

О

Кадастровым инженером Величко Аллой Викторовной (663613, Красноярский край, г. Канск, а/я 1009; romallav@mail.ru; 89131843637; № регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность: 4561) выполняются кадастровые работы в отношении земельного участка с К№ 24:51:0203110:55, расположенного Красноярский край, г. Канск, ул. Краснопартизанская, дом 28, кв. 2

Заказчиком кадастровых работ является Величко Алла Викторовна (663613, Красноярский край, г. Канск, а/я 1009; romallav@mail.ru; 89131843637)

Собрание заинтересованных лиц по поводу согласования местоположения границы состоится по адресу: г. Канск, ул. Горького, 51; 08.04.2024 г. в 13 часов 30 минут.

С проектом межевого плана земельного участка можно ознакомиться по адресу: г. Канск, ул. Горького, 51.

Требования о проведении согласования местоположения границ земельных участков на местности принимаются с 06.03.2024 г. по 08.04.2024 г., обоснованные возражения о местоположении границ земельных участков после ознакомления с проектом межевого плана принимаются с 06.03.2024 г. по 08.04.2024 г. по адресу: г. Канск, ул. Горького, 51.

Смежные земельные участки: земельные участки, расположенные в кадастровом квартале 24:51:0203110 и смежные с участком, в отношении которого проводятся кадастровые работы.

При проведении согласования местоположения границ при себе необходимо иметь документ, удостоверяющий личность, а также документы о правах на земельный участок (часть 12 статьи 39, часть 2 статьи 40 Федерального закона от 24.07.2007г. № 221-ФЗ «О кадастровой деятельности»).



Российская Федерация
Администрация города Канска
Красноярского края

ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е

28.02

2024

№ 216

О проведении торгов на право заключения договоров на установку и эксплуатацию рекламных конструкций на земельных участках, государственная собственность на которые не разграничена

На основании пп. 5.1 ст. 19 федерального закона от 13.03.2006 № 38-ФЗ «О рекламе», постановления администрации г. Канска Красноярского края от 12.12.2013 №1804 «Об утверждении Положения о порядке проведения торгов в целях заключения договоров на установку и эксплуатацию рекламных конструкций на территории города Канска», **ПО С Т А Н О В Л Я Ю:**

1. Провести торги на право заключения договоров на установку и эксплуатацию рекламных конструкций на земельных участках, находящихся по следующим адресным ориентирам:

№ № лота	№ в схеме	Месторасположение объекта, адрес, улица, адресный ориентир	Тип рекламной конструкции	Срок размещения
1.	158	Красноярский край, г. Канск Московский тракт, 1А	щит (билборд) двухсторонний с размером информационного поля 3,0 X 6,0	5 лет
2.	5	Красноярский край, г. Канск ул. 40 лет Октября, 2	пилон двухсторонний с размером информационного поля 1,2 X 1,8	5 лет
3.	112	Красноярский край, г. Канск ул. 40 лет Октября, 3	пилон двухсторонний с размером информационного поля 1,2 X 1,8	5 лет
4.	168	Красноярский край, г. Канск ул. 40 лет Октября, 60/1	щит (билборд) двухсторонний с размером информационного поля 3,0 X 6,0	5 лет
5.	180	Красноярский край, г. Канск ул. Магистральная, 118Е	щит (билборд) двухсторонний с размером информационного поля 3,0 X 6,0	5 лет

2. Установить форму проведения торгов – электронный аукцион.

3. Создать комиссию по проведению торгов на право заключения договоров на установку и эксплуатацию рекламных конструкций в следующем составе:

Заместитель председателя:

Миллер Андрей Александрович – Заместитель руководителя УГ администрации г. Канска;

Ткачёва Надежда Васильевна – член комиссии;

Гулягява Алена Владимировна – Секретарь.

4. Поручить организацию проведения торгов на право заключения договоров на установку и эксплуатацию рекламных конструкций Управлению градостроительства администрации города Канска.

5. Определить оператором электронной площадки – Акционерное общество «Единая электронная торговая площадка» (Росэлторг).

6. Главному специалисту по информатизации (Г.В. Ёлкина) опубликовать настоящее постановление в официальном периодическом печатном издании «Канский вестник» и разместить на официальном сайте администрации города Канска «www.kansk-adm.ru» в сети Интернет.

7. Управлению градостроительства администрации города Канска обеспечить опубликование извещения о проведении торгов на официальном сайте Российской Федерации, для размещения информации о проведении торгов в информационно – телекоммуникационной сети «Интернет» torgi.gov.ru.

8. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на Управление градостроительства администрации города Канска.

9. Постановление вступает в силу со дня опубликования.

Глава города Канска

А.М. Береснев



Российская Федерация
Администрация города Канска
Красноярского края

ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е

28.02

2024г.

№ 217

О внесении изменений в постановление администрации г. Канска от 25.06.2019 № 578

В целях приведения правовых актов администрации города в соответствие с Градостроительным кодексом Российской Федерации, руководствуясь ст.ст. 30, 35 Устава города Канска, ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести в постановление администрации города Канска от 25.06.2019 № 578 «Об утверждении административного регламента предоставления муниципальной услуги «Выдача разрешения на строительство объекта капитального строительства (в том числе внесение изменений в разрешение на строительство объекта капитального строительства и внесение изменений в разрешение на строительство объекта капитального строительства в связи с продлением срока действия такого разрешения)» (далее – Постановление) следующие изменения:

1.1. подпункт «н») пункта 2.9.1. приложения к Постановлению изложить в следующей редакции:

«н) копия договора о комплексном развитии территории в случае, если строительство, реконструкцию объектов капитального строительства планируется осуществлять в границах территории, в отношении которой принято решение о комплексном развитии территории, а в случае, если реализация решения о комплексном развитии территории осуществляется без заключения договора, - копия решения о комплексном развитии территории. При этом в случае строительства, реконструкции объектов капитального строительства в границах территории, подлежащей комплексному развитию, с привлечением средств бюджета бюджетной системы Российской Федерации предоставление копий таких договора о комплексном развитии территории и (или) решения не требуется.»

2. Главному специалисту по информатизации администрации города Канска (Г.В. Ёлкина) опубликовать настоящее постановление в официальном периодическом печатном издании «Канский вестник» и разместить на официальном сайте администрации города Канска «www.kansk-adm.ru» в сети Интернет.

3. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на Управление градостроительства администрации города Канска.

4. Постановление вступает в силу со дня официального опубликования.

Глава города Канска

А.М. Береснев



Российская Федерация
Администрация города Канска
Красноярского края

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

01.03

2 2024г.

№

235

О внесении изменений в постановление администрации города Канска от 14.05.2019 № 417

Руководствуясь Федеральными законами от 21.12.1994 № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», от 12.02.1998 № 28-ФЗ «О гражданской обороне», от 07.07.2003 № 126-ФЗ «О связи», от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Постановлениями Правительства РФ от 01.03.1993 № 177 «Об утверждении Положения о порядке использования действующих радиовещательных и телевизионных станций для оповещения и информирования населения Российской Федерации в чрезвычайных ситуациях мирного и военного времени», от 01.03.1993 № 178 «О создании локальных систем оповещения в районах размещения потенциально опасных объектов», от 27.07.1998 № 844 «О формировании единого производственно-технологического комплекса государственных электронных средств массовой информации», от 26.11.2007 № 804 «Об утверждении Положения о гражданской обороне в Российской Федерации», от 17 мая 2023 г. № 769 «О порядке создания, реконструкции и поддержания в состоянии постоянной готовности к использованию систем оповещения населения», Приказом МЧС России № 578, Минкомсвязи России № 365 от 31.07.2020 «Об утверждении Положения о системах оповещения населения», Приказ МЧС России № 579, Минкомсвязи России № 366 от 31.07.2020 «Об утверждении Положения по организации эксплуатационно-технического обслуживания систем оповещения населения», с целью совершенствования системы оповещения, информирования и обеспечения своевременного и надежного оповещения населения города Канска в чрезвычайных ситуациях мирного и военного времени, руководствуясь статьями 30, 35 Устава города Канска, ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Приложение к постановлению «Положение о муниципальной системе оповещения муниципального образования город Канск» изложить в новой редакции согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Главному специалисту по информации администрации города Канска (Г.В. Ёлкина) разместить настоящее постановление на официальном сайте администрации города Канска в сети Интернет и опубликовать в официальном печатном издании «Канский вестник».

3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы города по вопросам жизнеобеспечения (Крупский Р.В.)

4. Постановление вступает в силу со дня его подписания.

Глава города Канска

А.М. Береснев

Приложение
к постановлению администрации г. Канска
от « 01_»_03_2024 № 235

Приложение
к постановлению администрации г. Канска
от 14.05.2019г. № 417

Положение о муниципальной системе оповещения муниципального образования город Канск

1. Общие положения

1.1. Система оповещения представляет собой организационно-техническое объединение сил, средств связи и оповещения, сетей вещания, каналов сети связи общего пользования, обеспечивающих доведение информации и сигналов оповещения до органов управления, сил единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (далее - РСЧС) и населения.

1.2. Положение о системе оповещения муниципального образования город Канск (далее - Положение) определяет: цели, назначение, состав, характеристики, порядок использования, финансирование мероприятий по поддержанию в готовности (техническое обслуживание) и совершенствованию муниципальной системы оповещения муниципального образования город Канск (далее - МСО г. Канска).

1.3. Положение разработано для администрации г. Канска, в лице Управления по делам ГО и ЧС г. Канска, учреждений, предприятий, операторов связи и организаций теле- и (или) радиовещания, независимо от форм собственности, осуществляющих создание, эксплуатацию, эксплуатационно-техническое обслуживание, ремонт, реконструкцию (модернизацию) и (или) дальнейшее развитие МСО г. Канска.

1.4. МСО г. Канска является частью системы оповещения населения муниципального образования города Канска, которая состоит из следующих уровней:

региональный уровень оповещения (автоматизированная система централизованного оповещения (АСЦО ГО) Красноярского края на базе аппаратуры П-166М и точек звукового оповещения (далее-ТЗО) оконечного оборудования на базе УМС-2400);

муниципальный уровень оповещения (МСО г. Канска на базе аппаратуры П-166М и ТЗО (местная система оповещения г. Канска);

объектовый уровень оповещения (создается организациями с одномоментным нахождением более 50 человек (включая персонал), а также социально важными объектами и объектами жизнеобеспечения населения города Канска, вне зависимости от численности одномоментно находящихся людей).

1.5. Муниципальное звено муниципального образования город Канск территориальной подсистемы единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций Красноярского края (МЗ ТП РСЧС) - территориально распределенная часть территориальной подсистемы единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций Красноярского края, объединяющая органы управления, силы и средства органов местного самоуправления муниципального образования город Канск, организаций независимо от их организационно-правовых форм и форм собственности, в полномочия которых входит защита населения и территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

1.6. Оповещение населения - это доведение до населения:

сигналов оповещения и экстренной информации об опасностях, возникающих при угрозе возникновения или возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, о правилах поведения населения и необходимости проведения мероприятий по защите;

сигналов оповещения и экстренной информации об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера.

1.7. Сигнал оповещения является командой для проведения мероприятий по гражданской обороне и защите населения от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера органами управления и силами гражданской обороны и единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, а также для применения населением средств и способов защиты.

1.8. Экстренная информация о фактических и прогнозируемых опасных природных явлениях и техногенных процессах, загрязнении окружающей среды, заболеваниях, которые могут угрожать жизни или здоровью граждан, а также правилах поведения и способах защиты незамедлительно передается по системе оповещения населения.

1.9. Система оповещения населения включается в систему управления гражданской обороной (далее - ГО) и единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (далее - РСЧС), обеспечивающей доведение до населения, органов управления и сил ГО и РСЧС сигналов оповещения и (или) экстренной информации, и состоит из комбинации взаимодействующих элементов, состоящих из специальных программно-технических средств оповещения, средств комплексной системы экстренного

оповещения населения, общероссийской комплексной системы информирования и оповещения населения в местах массового пребывания людей, громкоговорящих средств на подвижных объектах, мобильных и носимых средств оповещения, а также обеспечивающих ее функционирование каналов, линий связи и сетей передачи данных единой сети электросвязи Российской Федерации.

1.10. Комплексная система экстренного оповещения населения об угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайных ситуаций (далее - КСЭОН) - это элемент системы оповещения населения о чрезвычайных ситуациях, представляющий собой комплекс программно-технических средств систем оповещения и мониторинга опасных природных явлений и техногенных процессов, обеспечивающий доведение сигналов оповещения и экстренной информации до органов управления единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и до населения в автоматическом и (или) автоматизированном режимах.

1.11. Зона экстренного оповещения населения - это территория, подверженная риску возникновения быстроразвивающихся опасных природных явлений и техногенных процессов, представляющих непосредственную угрозу жизни и здоровью находящихся на ней людей.

1.12. В общероссийской комплексной системе информирования и оповещения населения в местах массового пребывания людей используются специализированные технические средства оповещения и информирования населения в местах массового пребывания людей.

1.13. Специализированные технические средства оповещения и информирования населения в местах массового пребывания людей - это специально созданные технические устройства, осуществляющие прием, обработку и передачу аудио- и (или) аудиовизуальных, а также иных сообщений об угрозе возникновения, о возникновении чрезвычайных ситуаций и правилах поведения населения.

1.14. Системы оповещения населения создаются на следующих уровнях функционирования РСЧС:

на региональном уровне - региональная автоматизированная система централизованного оповещения (далее - региональная система оповещения);

на муниципальном уровне - муниципальная автоматизированная система централизованного оповещения (далее - муниципальная система оповещения);

на объектовом уровне - локальная система оповещения.

1.15. Региональные системы оповещения создают органы государственной власти субъектов Российской Федерации.

1.16. Муниципальные системы оповещения являются сегментами региональной системы оповещения, которые создаются органами местного самоуправления.

1.17. Локальные системы оповещения создают организации, эксплуатирующие опасные производственные объекты I и II классов опасности, особо радиационно опасные и ядерно опасные производства и объекты, последствия аварий на которых могут причинить вред жизни и здоровью населения, проживающего или осуществляющего хозяйственную деятельность в зонах воздействия поражающих факторов за пределами их территорий, гидротехнические сооружения чрезвычайно высокой опасности и гидротехнические сооружения высокой опасности.

1.18. Организации оповещают об угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайных ситуаций работников организаций, а также иных граждан, находящихся на территории организации.

1.19. Объектовые системы оповещения, МСО г. Канска технически и программно должны быть сопряжены с региональной АСЦО ГО Красноярского края на базе КТСО П-166М.

1.20. Границами зон действия региональной и муниципальной систем оповещения являются административные границы субъекта Российской Федерации и муниципального образования соответственно.

1.21. Границами зоны действия локальной системы оповещения являются границы территории (зон) воздействия поражающих факторов, определяемых в соответствии с законодательством Российской Федерации, от аварий на опасных производственных объектах I и II классов опасности, особо радиационно-опасных и ядерно-опасных производствах и объектах, на гидротехнических сооружениях чрезвычайно высокой опасности и гидротехнических сооружениях высокой опасности, которые могут причинить вред жизни и здоровью населения, проживающего или осуществляющего хозяйственную деятельность за пределами их территорий (для гидротехнических сооружений чрезвычайно высокой опасности и гидротехнических сооружений высокой опасности - в нижнем бьефе, в зонах затопления на расстоянии до 6 км от объектов).

1.22. КСЭОН создается на региональном, муниципальном и объектовом уровнях.

1.23. Границами зон действия (создания) КСЭОН являются границы зон экстренного оповещения населения.

1.24. Создание и поддержание в состоянии постоянной готовности систем оповещения населения является составной частью комплекса мероприятий, проводимых органами государственной власти субъектов Российской Федерации, органами местного самоуправления и организациями по подготовке и ведению гражданской обороны, предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

1.25. Системы оповещения населения должны соответствовать требованиям предъявляемым к системам оповещения населения, в том числе к комплексной системе экстренного оповещения населения согласно приложению № 9 к настоящему Положению.

1.26. На системы оповещения населения оформляются паспорта, рекомендуемые образцы которых приведены в приложениях № 10,11,12 к настоящему Положению.

2. Состав, задачи, цели, основные характеристики МСО г. Канска

2.1. Основу МСО г. Канска составляет КТСО П-166М. В состав МСО г. Канска входит следующая аппаратура: аппаратура КТСО П-166М обеспечивает оповещение и информирование населения посредством точек звукового оповещения и перехват УКВ радиовещания; автоматизированная система оповещения «Радигнт-1280П» обеспечивает речевое оповещение и информирование руководящего состава, сотрудников ГО и ЧС, ДДС по телефону общего пользования и мобильным средствам связи;

Wi-Fi роутер HUAWEI V315s-22 для передачи СМС рассылки руководящему составу и сотрудников ГО и ЧС.

2.1.1. Аппаратура КТСО П-166М состоит из:

ПУ МСО (автоматизированное рабочее место по управлению МСО г. Канска) располагается в ГПУ - пункте управления ЕДДС;

аппаратура системы оповещения населения г. Канска по каналам радиовещания (на базе аппаратуры РМА -106);

точки звукового оповещения (ТЗО) создают сеть звукового оповещения на территории г. Канска;

антенная мачта связи, серия МУ Стрела-3 для обеспечения устойчивой радио связи с ТЗО для управления, ведения сигналов гражданской обороны (ГО), оповещения населения о чрезвычайных ситуациях (ЧС) и мониторинга состояния оконечного оборудования.

2.1.2. Технические характеристики КТСО П-166М содержатся в эксплуатационной документации на оборудование.

2.2. Основной задачей МСО г. Канска является обеспечение доведения информации и сигналов оповещения до:

руководящего состава гражданской обороны города Канска и МЗ ТП РСЧС, согласно постановления администрации г. Канска Красноярского края от 11.01.2023 №03 «О муниципальном звене территориальной подсистемы единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций города Канска Красноярского края, признании утратившим силу постановления администрации города Канска от 19.08.2015 №1308»;

специально подготовленных сил федеральных органов исполнительной власти города Канска, организаций, расположенных на территории города Канска, предназначенных и выделяемых (привлекаемых) для предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (далее - силы РСЧС);

сил гражданской обороны федеральных органов исполнительной власти, органов исполнительной власти Красноярского края, города Канска, организаций и общественных объединений, расположенных на территории города Канска (далее - силы ГО);

дежурно-диспетчерских служб организаций, эксплуатирующих на территории города Канска опасные производственные объекты и гидротехнические сооружения (далее - ДДС организаций);

населения города Канска.

Информация, сигналы ГО доводятся до населения города Канска через средства радиовещания, сети звукового оповещения.

2.3. Цели создания МСО г. Канска:

сохранение человеческих жизней, снижение потерь материальных и культурных ценностей при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера, а также при ведении военных конфликтов или вследствие этих конфликтов; минимизация ущерба населению, экономике и природной среде при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера, а также при ведении военных конфликтов или вследствие этих конфликтов.

2.4. МСО г. Канска обеспечивает следующие способы оповещения о ЧС:

вызов пользователей (согласно п.3.2., кроме населения) сети местной телефонной связи и передача речевых сигналов оповещения и (или) экстренной информации о ЧС в случае установления телефонных соединений;

вызов пользователей (согласно п.3.2., кроме населения) сети подвижной радиотелефонной связи и передача речевых сигналов оповещения и (или) экстренной информации о ЧС в случае установления телефонных соединений;

передача пользователям (согласно п.3.2., кроме населения) сети подвижной радиотелефонной связи сигналов оповещения и (или) экстренной информации о ЧС посредством отправки коротких текстовых сообщений;

передача звуковых сигналов оповещения «ВНИМАНИЕ ВСЕМ!» (непрерывный и прерывистый звук сирены) через оконечные средства оповещения населения;

передача речевых сигналов оповещения и (или) экстренной информации о ЧС через оконечные средства оповещения населения;

передача речевых и текстовых сигналов оповещения и (или) экстренной информации о ЧС по сетям связи операторов связи, оказывающих услуги связи для целей эфирного радиовещания.

2.5. Силами МСО г. Канска является дежурная смена ЕДДС Управления ГО и ЧС г. Канска, находящаяся на круглосуточном оперативном дежурстве в пункте управления.

2.6. МСО г. Канска состоит из территориально-распределенных автоматизированных подсистем: управления, запуска и мониторинга, оповещения (согласно п.3.2., кроме населения) по телефону, оповещения по радиоканалам, уличного оповещения, связи, безопасности, сопряжения, гарантированного электропитания.

2.7. В МСО г. Канска, с целью передачи населению города Канска сигналов оповещения и (или) экстренной информации о ЧС, используются сети связи ООО «Т-Волна» - оператора связи, оказывающего на территории города Канска услуги связи для целей эфирного радиовещания.

2.8. ООО «Т-Волна» обеспечивает передачу в эфир поступающих от МСО г.Канска сигналов оповещения и (или) экстренной информации о ЧС, с перерывом вещательных эфирной аналоговой наземной трансляции радиоканалов: «Радио Дача», «Авто Радио», «Юмор FM».

2.9. Зона действия МСО г. Канска состоит из:

зоны оповещения населения по радиоканалам;

зоны уличного оповещения населения ТЗО.

2.10. МСО г. Канска обеспечивает работоспособность во всех режимах функционирования МЗ ТП РСЧС (режим повседневной деятельности, режим повышенной готовности, режим ЧС).

Круглосуточно находится в режиме готовности к приему и передаче сигналов оповещения и (или) экстренной информации о ЧС, для чего на технические средства оповещения постоянно подается электропитание, как от основного источника питания, так и от резервного, в случае пропадания основного.

2.11. Сигналы оповещения и (или) экстренная информация о ЧС передаются в любое время суток без предварительного предупреждения.

2.12. Передача сигналов оповещения и (или) экстренной информации может осуществляться в автоматическом, автоматизированном либо ручном режимах функционирования систем оповещения населения.

В автоматическом режиме функционирования МСО г. Канска включается (запускается) по заранее установленным сценариям при получении управляющих сигналов (команд) от оперативного дежурного ГПКУ «Центр ГО и ЧС» без участия оперативной дежурной смены ЕДДС г. Канска Красноярского края.

В автоматизированном режиме функционирования включение (запуск) систем оповещения населения осуществляется оперативной дежурной сменой ЕДДС г. Канска Красноярского края, с автоматизированного рабочего места при поступлении установленных сигналов (команд) и распоряжений, который обеспечивает циркулярное, групповое или выборочное доведение сигналов оповещения и (или) экстренной информации о ЧС до населения.

В ручном режиме функционирования:

оперативная дежурная смена ЕДДС г. Канска осуществляет включение (запуск) оконечных средств оповещения, а также передает информацию специалисту по работе со СМИ при администрации г. Канска на передачу сигналов оповещения и экстренной информации населению;

доведение сигналов оповещения и (или) экстренной информации о ЧС до руководящего состава ГО города Канска и МЗ ТП РСЧС, сил ГО и РСЧС, ДДС организаций осуществляется по спискам оповещения, по абонентским линиям местной автоматической телефонной станции вручную.

Автоматический режим функционирования является основным для локальных систем оповещения и КСЭОН, при этом допускается функционирование данных систем оповещения в автоматизированном режиме.

Приоритетный режим функционирования МСО г. Канска - автоматизированный.

Передача сигналов оповещения и экстренной информации населению осуществляется подачей сигнала «ВНИМАНИЕ ВСЕМ!» путем включения сетей электронных сирен и мощных акустических систем длительно до 3 минут с последующей передачей по сетям связи, в том числе сетям связи телерадиовещания, через радиовещательные и телевизионные передающие станции операторов связи и организаций телерадиовещания с перерывом вешательных программ аудио- и (или) аудиовизуальных сообщений длительно не более 5 минут.

Сигналы оповещения и экстренная информация передаются непосредственно с рабочего места МСО г. Канска оперативной дежурной сменой ЕДДС г. Канска Красноярского края.

Допускается трехкратное повторение этих сообщений (для сетей подвижной радиотелефонной связи - повтор передачи сообщения осуществляется не ранее, чем закончится передача предыдущего сообщения).

Типовые аудиозаписи (запись речевого сообщения на пульте МРО МСО г. Канска) сигналов ГО, экстренной информации оповещения и информирование населения о фактических и прогнозируемых чрезвычайных ситуациях, готовятся заблаговременно оперативной дежурной сменой ЕДДС г. Канска и создаются сценарии оповещения. Аудиозаписи создаются на основе типовых шаблонов текстов оповещения, содержащихся в инструкции ОД по оповещению, которые редактируются под соответствующую ситуацию с последующим согласованием текста оповещения с Начальником Управления по делам ГО и ЧС г. Канска или лицом его замещающим.

2.13. Для обеспечения своевременной передачи населению сигналов оповещения и экстренной информации комплексно могут использоваться:

- сети электрических, электронных сирен и мощных акустических систем;
- сети проводного радиовещания;
- сети уличной радиодиффузии;
- сети кабельного телерадиовещания;
- сети эфирного телерадиовещания;
- сети подвижной радиотелефонной связи;
- сети местной телефонной связи, в том числе таксофоны, предназначенные для оказания универсальных услуг телефонной связи с функцией оповещения;
- сети связи операторов связи и ведомственные;
- сети систем персонального радиовывоза;
- информационно-телекоммуникационная сеть "Интернет";
- громкоговорящие средства на подвижных объектах, мобильные и носимые средства оповещения.

Основным способом оповещения населения в обоих случаях является передача речевой информации с использованием сетей радио и телевизионного вещания, сети звукового оповещения.

2.14. Рассмотрение вопросов об организации оповещения населения и определении способов и сроков оповещения населения осуществляется КЧС и ОПБ г. Канска.

3. Порядок оповещения при использовании МСО г. Канска

3.1. В соответствии с законодательством Российской Федерации, право на использование МСО г. Канска предоставлено Главе города Канска (председателю КЧС и ОПБ г. Канска).

3.1.1. Право на использование действующих на внутригородском вещании радиовещательных станций для оповещения и информирования населения в чрезвычайных ситуациях предоставлено Главе города Канска (председателю КЧС и ОПБ г. Канска).

3.1.2. Право на использование сети звукового оповещения (ТЗО) для оповещения и информирования населения в чрезвычайных ситуациях предоставлено Главе города Канска (председателю КЧС и ОПБ г. Канска) или начальнику Управления по делам ГО и ЧС г. Канска.

3.2. Мероприятия по выполнению перехвата радиовещания операторов связи, осуществляющих внутригородское радиовещание, использование сети звукового оповещения (ТЗО) для оповещения и информирования населения в чрезвычайных ситуациях мирного и военного времени осуществляется оперативной дежурной сменой ЕДДС г. Канска Красноярского края.

3.3. В целях сокращения сроков доведения информации до населения об авариях с выбросом химически-опасных веществ, произошедших в границах города Канска, оповещение производится немедленно оперативной дежурной сменой ЕДДС г. Канска Красноярского края с последующим докладом Главе города Канска (председателю КЧС и ОПБ г. Канска) и Начальнику Управления по делам ГО и ЧС г. Канска.

3.4. Оповещение населения в чрезвычайных ситуациях, непосредственно в зонах ЧС, подвижными средствами оперативных служб (МО МВД России «Канский» и ОВО по Канскому району-филиала ФГКУ «УВО ВНИГ России по Красноярскому краю»), осуществляется в соответствии с «Планом действий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера города Канска Красноярского края», решение о введении указанного Плана принимает Глава города Канска - Председатель КЧС и ОПБ, либо руководитель оперативного штаба КЧС и ОПБ г. Канска по ликвидации последствий ЧС.

3.5. Информирование населения об угрозе (возникновении) чрезвычайных ситуаций, а также об угрозе опасных гидрометеорологических явлений, дополнительно производится операторами связи, осуществляющими внутригородское телевизионное и радиовещание на территории города Канска. Порядок взаимодействия оперативной дежурной смены ЕДДС г. Канска Красноярского края с операторами связи, определяется соглашением, заключенным Управлением по делам ГО и ЧС г. Канска с операторами связи.

3.6. Решение об использовании систем оповещения объектового уровня принимает руководитель объекта или лицо, его замещающее. В исключительных случаях, не терпящих отлагательства, оно может быть принято дежурным диспетчером (начальником смены) этого объекта.

О задействовании систем оповещения объектового уровня Глава города Канска (председатель КЧС и ОПБ г. Канска) уведомляется немедленно оперативной дежурной сменой ЕДДС г. Канска Красноярского края.

3.7. При получении распоряжении от Главы города Канска (председателя КЧС и ОПБ г. Канска) или начальника Управления по делам ГО и ЧС г. Канска о проведении оповещения населения о ЧС, оперативный дежурный ЕДДС г. Канска Красноярского края немедленно приступает к выполнению мероприятий по оповещению населения о ЧС, на основе шаблонов текстов оповещения и оперативной обстановкой, сложившейся в зоне ЧС.

Тексты оповещения населения о ЧС согласовываются с начальником Управления по делам ГО и ЧС г. Канска или лицом его замещающим.

3.8. Оповещение населения осуществляется путем передачи речевой информации с использованием сетей радиовещания и/или сети звукового оповещения. Для привлечения внимания, перед передачей речевой информации включаются сирены АСЦО ГО и ТЗО МСО г. Канска в режиме непрерывного звучания на 1,5-3 минуты, что означает подачу предупредительного сигнала «ВНИМАНИЕ ВСЕМ!», по которому население, дежурно-диспетчерские службы потенциально опасных объектов и организаций города Канска обязаны включить имеющиеся телевизионные и радиоприемники для прослушивания экстренного сообщения.

Речевая информация передается населению с перерывом программ вещания на срок не более 5 минут. Допускается 2 - 3-х кратное повторение текста сообщения.

Информационные тексты записываются и хранятся непосредственно в П-166М, программно создаются сценарии, которые в последствии запускаются ОД ЕДДС г. Канска.

В исключительных, не терпящих отлагательства, случаях, допускается прямая передача с микрофона кратких сообщений непосредственно с автоматизированного рабочего места МСО г. Канска оперативным дежурным ЕДДС г. Канска Красноярского края.

Каждый факт и время перемены вешательной программы должны фиксироваться оперативным дежурным ЕДДС г. Канска Красноярского края и оператором связи, оказывающим на территории города Канска услуги связи для целей эфирного телевизионного вещания и (или) радиовещания.

3.9. В случае возникновения на МСО г. Канска аварийной ситуации, не позволяющей выполнить оповещение (информирование) населения по сетям радиовещания, звукового оповещения, оповещение (информирование) населения осуществляется с использованием аппаратуры региональной АСЦО ГО и подвижных средств оперативных служб в установленном порядке (п.3.4. настоящего Положения).

4. Организация поддержания систем оповещения, расположенных на территории г. Канска в состоянии готовности

4.1. Поддержание МСО г. Канска в готовности организуется в порядке и на условиях, определенных в разделе 6 настоящего Положения.

4.2. Готовность систем оповещения населения достигается:

- наличием актуализированных нормативных актов в области создания, поддержания в состоянии постоянной готовности и задействования систем оповещения населения;
- наличием дежурного (дежурно-диспетчерского) персонала, ответственного за включение (запуск) системы оповещения населения, и уровнем его профессиональной подготовки;
- наличием технического обслуживания персонала, отвечающего за поддержание в готовности технических средств оповещения, и уровнем его профессиональной подготовки;
- наличием, исправностью и соответствием проектно-сметной документации на систему оповещения населения технических средств оповещения;
- готовностью сетей связи операторов связи, студий вещания и редакций средств массовой информации к обеспечению передачи сигналов оповещения и (или) экстренной информации;

регулярным проведением проверок готовности систем оповещения населения;

своевременным эксплуатационно-техническим обслуживанием, ремонтом

не исправных и заменой, выслуживших установленный эксплуатационный ресурс, технических средств оповещения;

наличием, соответствием законодательству Российской Федерации и обеспечением готовности к использованию резервов средств оповещения;

своевременным проведением мероприятий по созданию, в том числе, совершенствованию систем оповещения населения.

4.3. С целью контроля за поддержанием в готовности систем оповещения населения организуются и проводятся следующие виды проверок:

комплексные проверки готовности систем оповещения населения с включением оконечных средств оповещения и доведением проверочных сигналов и информации до населения;

технические проверки готовности к задействованию систем оповещения населения без включения оконечных средств оповещения населения.

Порядок проведения комплексных и технических проверок готовности систем оповещения населения изложен в приложении № 8 к настоящему Положению.

В Красноярском крае при проведении комплексной проверки готовности систем оповещения населения проверка подлежат региональная, все муниципальные системы оповещения и КСЭОН.

Комплексные проверки готовности систем оповещения проводятся два раза в год комиссией в составе представителей постоянно действующих органов управления РСЧС и органов повседневного управления РСЧС Красноярского края и города Канска, а также операторов связи, организаций, осуществляющих телерадиовещание, вешателей (при наличии филиала и (или) представительства на территории Красноярского края, города Канска), задействованных при оповещении населения, при этом включение оконечных средств оповещения и доведение проверочных сигналов и информации до населения осуществляется по разработанному плану.

По решению КЧС и ОПБ г. Канска могут проводиться дополнительные комплексные проверки готовности региональной, муниципальной систем оповещения и КСЭОН при этом перерыв трансляции телеканалов (радиоканалов) возможен только по согласованию с вешателями.

В ходе работы комиссий проверяется выполнение всех требований настоящего Положения, а также положений о региональных и локальных системах оповещения соответственно.

По результатам комплексной проверки готовности системы оповещения населения оформляется акт, в котором отражаются проверенные вопросы, выявленные недостатки, предложения по их своевременному устранению и оценка готовности системы оповещения населения, определяемая в соответствии с оценкой готовности системы оповещения населения к выполнению задач по предназначению (приложение № 13), а также уточняется паспорт системы оповещения населения.

5. Ответственность за неисполнение действующего законодательства по выполнению мероприятий в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, а так же мероприятий гражданской обороны.

5.1. Должностные лица, ответственные за выполнение мероприятий в области защиты населения и территорий от ЧС, а также мероприятий ГО, несут ответственность, предусмотренную действующим законодательством РФ.

6. Финансирование мероприятий по поддержанию в состоянии готовности (техническое обслуживание) и совершенствованию МСО г. Канска

6.1. Финансирование на поддержание в постоянной готовности (техническое обслуживание и ремонт оборудования, создание и содержание ЗИП), дальнейшего развития (модернизации) МСО г. Канска, иные затраты, связанные с МСО г. Канска, осуществляются из бюджета города Канска на основании статей 24, 25 Федерального закона от 21.12.1994 № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» и статьей 18 Федерального закона от 12.02.1998 № 28-ФЗ «О гражданской обороне».

7. Эксплуатационно-техническое обслуживание систем оповещения населения

7.1.1 Задачи и мероприятия эксплуатационно-технического обслуживания систем оповещения населения.

Эксплуатационно-техническое обслуживание систем оповещения населения (далее - ЭТО) включает в себя комплекс мероприятий по поддержанию технических средств оповещения систем оповещения населения в работоспособном состоянии.

Технические средства оповещения (далее - ТСО) осуществляют прием, обработку и (или) передачу сигналов оповещения и (или) экстренной информации.

Оконечные средства оповещения населения используются для подачи сигналов оповещения и (или) речевой информации.

ТСО, выполняющие заданные функции, сохраняя значения параметров в пределах, установленных эксплуатационно-технической документацией (далее - ЭТД), являются работоспособными.

Работоспособное состояние ТСО подразумевает его исправность.

7.1.2 Задачами ЭТО являются:

предупреждение преждевременного износа механических элементов и отклонения электрических параметров ТСО от норм, установленных ЭТД;

устранение неисправностей путем проведения текущего ремонта ТСО;

доведение параметров и характеристик ТСО до норм, установленных ЭТД;

анализ и устранение причин возникновения неисправностей;

продление сроков службы ТСО.

7.1.3 К мероприятиям ЭТО относятся:

планирование ЭТО;

техническое обслуживание и текущий ремонт ТСО;

оценка технического состояния систем оповещения населения.

7.1.4 На региональном, муниципальном и объектовом уровнях функционирования единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (далее - РСЧС) ЭТО организуют органы государственной власти субъектов Российской Федерации, органы местного самоуправления и организации эксплуатирующие опасные производственные объекты I и II классов опасности, особо радиационно-опасные и ядерно-опасные производства и объекты, последствия аварий на которых могут причинять вред жизни и здоровью населения, проживающего или осуществляющего хозяйственную деятельность в зонах воздействия поражающих факторов за пределами их территорий, гидротехнические сооружения чрезвычайно высокой опасности и гидротехнические сооружения

высокой опасности, соответственно.

7.1.5 ЭТО систем оповещения населения регионального и муниципального уровней функционирования РСЧС осуществляется подведомственными органами государственной власти субъектов Российской Федерации и органами местного самоуправления, предприятиями (учреждениями, подразделениями) либо другими юридическими лицами (сторонними организациями), определяемыми в соответствии с законодательством Российской Федерации (далее - организации, осуществляющие ЭТО).

ЭТО систем оповещения населения объектового уровня функционирования РСЧС проводится организациями, в ведении или собственности которых находятся локальные системы оповещения населения, либо сторонними организациями, осуществляющими ЭТО.

7.1.6 Организациям, осуществляющим ЭТО, органами государственной власти субъектов Российской Федерации, органами местного самоуправления и организациями, в ведении или собственности которых находятся системы оповещения населения, ТСО, а также запасные части, инструмент и принадлежности (далее - ЗИП) к ним передаются по договорам в работоспособном состоянии в комплекте, поставленном производителями.

7.1.7 Продление эксплуатационного ресурса ТСО, установленного ЭТД, осуществляется ежегодно органами государственной власти субъектов Российской Федерации, органами местного самоуправления и организациями, в ведении или собственности которых находятся системы оповещения населения, с участием представителей территориального органа МЧС России и организации, осуществляющей ЭТО. Для определения предельного срока эксплуатации ТСО привлекаются представители производителей этих ТСО. Взамен ТСО, выводимых из эксплуатации (для проведения ремонта или замены), без снижения готовности действующей системы оповещения населения, должны быть установлены и введены в эксплуатацию новые (резервные) ТСО.

Введенные в эксплуатацию ТСО заносятся в книгу учета ТСО, рекомендуемый образец которой приведен в приложении № 1 к настоящему Положению. Отремонтированные ТСО включаются в резерв (состав ЗИП) системы оповещения населения.

Выводу из эксплуатации подлежат ТСО, у которых по совокупности:

выработан установленный техническими условиями (ЭТД) эксплуатационный ресурс, а также достигнут предельный срок продления;

производителями завершено серийное производство, в том числе ЗИП, и восстановление неисправных ТСО экономически нецелесообразно;

эксплуатация технически невозможна в действующих сетях связи.

7.2 Планирование эксплуатационно-технического обслуживания систем оповещения населения

7.2.1 Эксплуатационно-техническое обслуживание систем оповещения населения планируется организацией, осуществляющей ЭТО.

7.2.2 Документами и исходными данными для планирования ЭТО являются:

ЭТД, в том числе формуляры (паспорта) ТСО;

состояние ТСО;

наличие ЗИП и средств измерений, необходимых для проведения ЭТО.

7.2.3 Планирующими документами по ЭТО являются:

план-график технического обслуживания ТСО;

план проведения технического обслуживания ТСО.

7.2.4 Для ТСО предусмотрены следующие виды технического обслуживания:

ежедневное техническое обслуживание (далее - ЕТО);

техническое обслуживание № 1 (далее - ТО-1);

техническое обслуживание № 2 (далее - ТО-2).

7.2.5 При переходе к эксплуатации в осенне-зимний и весенне-летний периоды на ТСО, эксплуатирующихся вне отапливаемых помещений, работы сезонного технического обслуживания осуществляются во время проведения ТО-1 и ТО-2.

7.2.6 Содержание работ по каждому виду технического обслуживания определено технологическими картами ЭТД.

7.2.7 План-график технического обслуживания ТСО, рекомендованный образец которого приведен в приложении № 2 к настоящему Положению, хранится в течение 3 лет и согласовывается с органом государственной власти субъекта Российской Федерации, органом местного самоуправления, организацией, в полномочия которого(ой) входят вопросы поддержания в постоянной готовности системы оповещения соответствующего уровня функционирования РСЧС в порядке, определяемом договором, заключаемым в соответствии с пунктом 7 настоящего Положения.

7.2.8 План проведения технического обслуживания (ТО-1, ТО-2) ТСО, рекомендованный образец которого приведен в приложении № 3 к настоящему Положению, хранится в течение 3 лет.

В плане проведения ТО-1 (ТО-2) ТСО отражаются:

подготовительные мероприятия;

работы по проведению технического обслуживания, в том числе производство работ на высоте вне помещений;

мероприятия по контролю качества выполнения технического обслуживания.

7.3 Техническое обслуживание и текущий ремонт технических средств оповещения

7.3.1 Организациями, осуществляющими ЭТО, используются необходимые для проведения работ по ЭТО измерительные приборы и инструменты.

Работы по ЭТО организуются и выполняются в соответствии с законодательством Российской Федерации в области охраны труда.

7.3.2 Руководители организаций, осуществляющих ЭТО, для выполнения работ по ЭТО назначают специалистов из числа своих сотрудников и допускают к проведению этих работ с учетом наличия у них:

образования в области профессиональной деятельности "Связь, информационные и коммуникационные технологии";

соответствующей группы по электробезопасности;

допуска к работам на высоте вне помещений (при необходимости).

ТСО закрепляются за сотрудниками, допущенными к проведению работ по ЭТО.

7.3.3 Для проведения наиболее сложных видов работ организациями, осуществляющими ЭТО, допускается создание групп (бригад) обслуживания, в том числе ремонта, из наиболее квалифицированных специалистов.

7.3.4 ЭТО проводится перед технической проверкой готовности к задействованию системы оповещения населения только на ТСО, установленных в помещениях в местах размещения дежурных (дежурно-диспетчерских) служб органов повседневного управления РСЧС.

Проведение ЕТО осуществляется персоналом дежурных (дежурно-диспетчерских) служб органов повседневного управления РСЧС.

В ходе проведения технической проверки готовности к задействованию системы оповещения населения проверяется работоспособность оконечных средств оповещения путем их удаленного мониторинга.

Выполнение ЕТО отражается в журнале несения дежурства уполномоченного на задействование системы оповещения населения оперативного дежурного (дежурного диспетчера) органа повседневного управления РСЧС регионального, муниципального и объектового уровней.

7.3.5 ТО-1 и ТО-2 проводятся с периодичностью, установленной ЭТД на ТСО.

Выполнение ТО-1 и ТО-2 отражается в плане проведения технического обслуживания ТСО. Результаты ТО-2 со значениями измеренных параметров заносятся в формуляр (паспорт) ТСО.

7.3.6 Для систем оповещения регионального и муниципального уровней функционирования РСЧС, в целях обеспечения постоянной готовности и непрерывности их функционирования, при необходимости перед началом ЭТО производится подготовка и проверка резервных ТСО и линий связи.

Для проведения ТО-1 (ТО-2) техническое средство оповещения выключается.

При отсутствии возможности резервирования ТСО и линий связи, на период технического обслуживания, допускается одновременное выключение не более 10% направлений оповещения.

На данных направлениях оповещения должно быть заранее организовано и обеспечено оповещение населения с использованием резервных ТСО. Выключение ТСО осуществляется по согласованию с дежурными (дежурно-диспетчерскими) службами органов повседневного управления РСЧС, уполномоченными на включение (запуск) ТСО, на которых должно проводиться техническое обслуживание, и уведомлением (дежурно-диспетчерских) служб органов повседневного управления РСЧС вышестоящего уровня функционирования не позднее чем за два часа до начала проведения ТО-1 (ТО-2) ТСО.

7.3.7 Техническое обслуживание считается завершённым при выполнении

следующих условий:

на ТСО выполнен перечень работ, предписанных ЭТД;

устранены все выявленные неисправности;

внесены соответствующие записи в книгу учета ТСО (при проведении текущего ремонта) и формуляры (паспорта) ТСО (при проведении ТО-2).

Результаты проведения ТО-2 оформляются актом, рекомендованный образец которого приведен в приложении № 4 к настоящему Положению.

Акт оформляется в двух экземплярах:

экземпляр № 1 хранится в организации, осуществляющей ЭТО;

экземпляр № 2 направляется органу государственной власти субъекта Российской Федерации, органу местного самоуправления, организации на соответствующем уровне функционирования РСЧС.

7.3.8 Техническое обслуживание ТСО должно быть завершено досрочно либо перенесено на другой срок, а ТСО приведены в готовность к задействованию в случае установления режимов функционирования РСЧС повышенной готовности и (или) чрезвычайной ситуации на территории, на которой размещены обслуживаемые ТСО.

7.3.9 Формуляр (паспорт) ТСО является документом, в котором ведется запись о поступлении, ходе эксплуатации и выбытии оборудования.

Сохранность формуляра (паспорта) ТСО, своевременное и правильное его ведение обеспечивает ответственное лицо организации, осуществляющей ЭТО, за которым закреплено ТСО.

В случае утраты или порчи формуляра (паспорта) ТСО должен быть заведен его дубликат, рекомендованный образец которого приведен в приложении № 5 к настоящему Положению.

7.3.10 Текущий ремонт ТСО является неплановым и включает в себя работы по восстановлению работоспособности после отказов и повреждений путем замены и (или) восстановления функциональных блоков, узлов и элементов. К текущему ремонту относятся работы по поиску и замене отказавшихся легкостемных функциональных блоков, узлов и элементов, а также другие восстановительные работы, не требующие использования специального ремонтного оборудования.

Текущий ремонт производится специалистами организации, осуществляющей ЭТО. Результаты проведения текущего ремонта заносятся в формуляр (паспорт) ТСО.

Для текущего ремонта ТСО используются одиночные и групповые комплекты ЗИП, а также запасные части, приобретаемые отдельно.

Организация, осуществляющая ЭТО, заблаговременно направляет заявки на восполнение ЗИП органам государственной власти субъектов Российской Федерации, органам местного самоуправления и организациям, в ведении или собственности которых находится система оповещения населения.

7.3.11 В случае невозможности самостоятельного восстановления неисправных ТСО (их функциональных блоков, узлов и элементов) ремонт осуществляется в специализированных мастерских (у производителей).

Восстановленные в результате ремонта функциональные блоки, узлы и элементы используются для укомплектования ЗИП.

7.4 Оценка технического состояния систем оповещения населения

7.4.1 Оценка технического состояния систем оповещения населения осуществляется органом государственной власти субъекта Российской Федерации, органом местного самоуправления и организацией на соответствующем уровне функционирования РСЧС.

Оценка технического состояния систем оповещения населения проводится в рамках комплексных проверок готовности систем оповещения населения с включением окончных средств оповещения и доведением проверочных сигналов и информации до населения.

Для проведения оценки технического состояния систем оповещения населения привлекаются представители организаций, осуществляющих ЭТО.

Органы государственной власти субъекта Российской Федерации, органы местного самоуправления и организации не позднее чем за 30 дней до начала проведения оценки технического состояния системы оповещения населения письменно уведомляют организацию, осуществляющую ЭТО, о дате ее проведения.

7.4.2 При проведении оценки технического состояния системы оповещения населения проверяются:

наличие, комплектность и работоспособность ТСО;

организация и качество выполнения ЭТО;

наличие, соответствие, комплектность, а также своевременное восполнение ЗИП.

7.4.3 При проверке наличия, комплектности и работоспособности ТСО проверяются:

наличие ТСО и соответствие их проектной-сметной (рабочей) документации на систему оповещения населения, книге учета ТСО, а также договору на ЭТО;

соответствие заводских (серийных) номеров на ТСО, их функциональных блоков и панелей в формулярах (паспортах) ТСО;

соответствие измеренных параметров и характеристик ТСО параметрам и характеристикам, указанным в ЭТД;

выполнение ТСО функций, заданных ЭТД.

7.4.4 При проверке организации и качества выполнения ЭТО проверяются:

наличие и соответствие планирующих документов ЭТО;

наличие и правильность ведения формуляров (паспортов) ТСО;

соответствие и полнота выполнения ЭТО;

наличие и целостность пломб и печатей на ТСО;

квалификация ответственных за эксплуатацию специалистов по выполнению ЭТО (копии документов, подтверждающих наличие необходимого профессионального образования или профессионального обучения и соответствующий уровень квалификации).

7.4.5 При проверке наличия, соответствия, комплектности, а также своевременного восполнения ЗИП проверяются:

наличие и соответствие ЗИП проектно-сметной (рабочей) документации на систему оповещения населения (если имеются соответствующие расчеты их количества и номенклатуры) и ЭТД на ТСО;

соответствие фактического наличия составных частей ЗИП ТСО комплекту поставки и записям в формуляре (паспорте) ТСО;

своевременность восполнения ЗИП после проведения текущего ремонта ТСО.

7.4.6 Количество проверяемых ТСО определяется планами проведения комплексных проверок систем оповещения населения и должно составлять не менее 50% от их общего количества.

7.4.7 До начала проведения оценки руководитель организации, осуществляющей ЭТО, представляет справку о наличии и состоянии ТСО, рекомендованный образец которой приведен в приложении № 6 к настоящему Положению.

7.4.8 Техническое состояние системы оповещения населения оценивается:

оценка "удовлетворительно", если:

не менее 90% проверяемых ТСО работоспособны;

ЭТО организовано и осуществляется в соответствии с Положением;

ЗИП имеется и укомплектован не менее чем на 60% от требуемого количества, а также имеются договоры на восполнение ЗИП и ремонт неисправных ТСО;

контроль качества выполнения работ ЭТО осуществляется своевременно;

оценка "неудовлетворительно", если не выполнено первое требование на оценку "удовлетворительно".

7.4.9 По результатам оценки оформляется акт, рекомендованный образец

которого приведен в приложении № 7 к настоящему Положению.

Акт оформляется в двух экземплярах:

экземпляр № 1 хранится в органе государственной власти субъекта Российской Федерации, органе местного самоуправления, организации на соответствующем уровне функционирования РСЧС;

экземпляр № 2 направляется руководителю организации, осуществляющей ЭТО, для устранения выявленных недостатков.

Приложение 1. Книга учета технических средств оповещения.

2. План-график технического обслуживания технических средств оповещения.

3. План проведения технического обслуживания (ТО-1, ТО-2) технических средств оповещения.

4. Акт проведения технического обслуживания (ТО-2) технических средств оповещения.

5. Формуляр (паспорт) технического средства оповещения.

6. Справка о наличии и состоянии технических средств оповещения.

7. Акт по результатам оценки технического состояния технических средств системы оповещения.

8. Порядок проведения комплексных и технических проверок готовности систем оповещения населения.

9. Требования к системам оповещения населения, в том числе к комплексной системе экстренного оповещения населения.

10. Паспорт (региональной/муниципальной) системы оповещения населения.

11. Паспорт локальной системы оповещения.

12. Паспорт комплексной системы экстренного оповещения населения об угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайных ситуаций.

13. Оценки готовности системы оповещения населения к выполнению задач по предназначению

Начальник Управления
по делам ГО и ЧС г. Канска

С.А. Цыдренко

Приложение №1
к Положению о муниципальной системе оповещения
муниципального образования город Канск
КНИГА
учета технических средств оповещения
(Наименование системы оповещения)

Начата « » 20 г.
Окончена « » 20 г.

СОДЕРЖАНИЕ

№ п/п	Тип технического средства оповещения	Стр.
-------	--------------------------------------	------

1.

(Наименование типа технического средства оповещения)

№ п/п	Наименование технического средства оповещения	Заводской номер	Адрес и место размещения технического средства оповещения	Год выпуска/дата ввода в эксплуатацию, номер приказа (распоряжения) о вводе в эксплуатацию	Дата и время временного выбытия (для проведения текущего ремонта)	Дата и время прибытия и включения в систему (после ремонта)	Отметка об списании, дата, номер приказа (распоряжения)

Приложение №2
к Положению о муниципальной системе оповещения муниципального образования город Канск

"СОГЛАСОВАНО"

"УТВЕРЖДАЮ"

(Наименование организации)

(Подпись, фамилия и инициалы)
«__» _____ 20__ г.

(Должность)

(Подпись, фамилия и инициалы)
«__» _____ 20__ г.

ПЛАН-ГРАФИК
технического обслуживания технических средств оповещения

(Наименование системы оповещения)

N п/п	Органи- зация	Ви- д ЭТО	Ответст- венный испол- нитель	Дата проведения ЭТО (по месяцам)												Отметк а о выполнении	Примечани е
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		

(Должность)

(Подпись, фамилия и инициалы)
«__» _____ 20__ год.

Приложение №3
к Положению о муниципальной системе оповещения муниципального образования город
Канск

"СОГЛАСОВАНО"

"УТВЕРЖДАЮ"

(Наименование организации)

(Подпись, фамилия и инициалы)
"__" _____ 20__ г.

(Должность)

(Подпись, фамилия и инициалы)
"__" _____ 20__ г.

ПЛАН
проведения технического обслуживания (ТО-1, ТО-2)
технических средств оповещения

(Наименование системы оповещения)

N п/п	Наименование работ (мероприятий)	Срок выполнения работ (мероприятий)	Ответственный исполнитель	Кто контролирует выполнение работ	Отметка о выполнении
I. Подготовительные мероприятия					
II. Работы по проведению технического обслуживания					
III. Мероприятия по контролю качества выполнения технического обслуживания					

Ответственный
исполнитель

(Должность, подпись, фамилия и инициалы)
"__" _____ 20__ г.

Приложение №4
к Положению о муниципальной системе оповещения муниципального образования город
Канск

"УТВЕРЖДАЮ"

(Должность)

(Подпись, фамилия и инициалы)
"__" _____ 20__ г.

АКТ
проведения технического обслуживания (ТО-2) технических
средств оповещения

(Наименование системы оповещения)

Комиссия в составе:

председатель _____
(Должность, фамилия и инициалы)

члены комиссии _____
(Должность, фамилия и инициалы каждого)

на основании _____
в период с _____ по _____ провела проверку качества проведения годового
технического обслуживания и технического состояния ТСО.

1. Результаты годового технического обслуживания
средств оповещения:

N п/п	Тип ТСО	Имеется в наличии	Всего обслужено	Исправно	Требует текущего ремонта	Примечание
1	2	3	4	5	6	7

2. Характерные неисправности средств оповещения, выявленные при эксплуатации и техническом обслуживании, и их причины. Рекомендации по мероприятиям, которые необходимо провести для их предотвращения:

3. По результатам проведения технического обслуживания состояние средств оповещения оценивается:

4. Оценка состояния хранения, эксплуатации и ремонта ТСО, состояния метрологического обеспечения, запаса ЗИП и рекомендации по устранению выявленных недостатков:

5. Лучшими специалистами по содержанию средств оповещения являются:

6. Предложения по совершенствованию технического обслуживания:

Председатель комиссии: _____
(Подпись) Ф.И.О.

Члены комиссии: _____
(Подпись) Ф.И.О.

(Подпись) Ф.И.О.

"__" _____ 20__ г.

Приложение №5
к Положению о муниципальной системе оповещения муниципального образования город
Канск

"УТВЕРЖДАЮ"

(Должность)

(Подпись, фамилия и инициалы)

"__" _____ 20__ г.

Формуляр (паспорт)
технического средства оповещения

(Наименование и индекс ТСО)

(Дубликат)

1. Основные сведения о ТСО

1.1. Настоящий формуляр (паспорт) распространяется на _____
(наименование ТСО), является неотъемлемой принадлежностью ТСО и передается вместе с ним.

1.2. Обозначение ТСО (децимальный номер): _____

1.3. Дата изготовления: "__" _____ 20__ г.

1.4. Заводской номер: _____

1.5. Предприятие-производитель (наименование, почтовый и юридический адрес): _____

2. Основные технические данные

2.1. _____ предназначен для работы

2.2. ТСО обеспечивает:

_____;

_____;

_____;

2.3. Основные технические данные в соответствии с таблицей 2.1.

Таблица 2.1.

Наименование параметра	Значение

--	--

3. Комплектность

3.1. Составные части ТСО и изменения в комплектности в соответствии с таблицей 3.1.

Таблица 3.1.

Обозначение ТСО	Наименование ТСО	Количество	Заводской номер	Примечание

4. Ресурсы, сроки службы и хранения

4.1. Ресурсы, сроки службы и хранения

Ресурс технического средства оповещения до первого

(среднего, капитального) ремонта (параметр, характеризующий наработку)													
в	течение	срока	службы	_____	лет,	в	том	числе	срок	хранения	_____	лет	(года)
(в консервации (упаковке) изготовителя, в складских помещениях, на открытых площадках и т.п.)													

Указанные ресурсы, сроки службы и хранения действительны при соблюдении потребителем требований действующей эксплуатационной документации.

5. Консервация

5.1. Сведения о консервации, расконсервации и переконсервации в соответствии с таблицей 5.1.

Таблица 5.1

Дата	Наименование работы	Срок действия, годы	Должность, фамилия и подпись

6. Движение ТСО при эксплуатации

6.1. Движение ТСО при эксплуатации в соответствии с таблицей 6.1.

Таблица 6.1

Дата установки	Где установлено	Дата снятия	Нарработка с начала эксплуатации	Причина снятия	ФИО, подпись лица, проводившего установку (снятие)

7. Учет работы ТСО

7.1. Учет работы ТСО в соответствии с таблицей 7.1.

Таблица 7.1.

Дата	Цель работы	Время		Продолжительность работы	Нарработка		Кто проводит работу	Должность, фамилия и подпись ведущего формуляр
		Начала работы	Окончания работы		После последнего ремонта	С начала эксплуатации		

8. Учет технического обслуживания

8.1. Сведения о техническом обслуживании ТСО в соответствии с таблицей 8.1.

Таблица 8.1.

Дата	Вид технического обслуживания	Нарработка		Основание (наименование, номер и дата документа)	Должность, фамилия и подпись		Примечание
		После последнего ремонта	С начала эксплуатации		Выполнившего работу	Проверившего работу	

9. Учет работы по бюллетеням и указаниям

9.1. Учет работы, выполняемой по бюллетеням и указаниям, в соответствии с таблицей 9.1.

Таблица 9.1.

Номер бюллетеня (указания)	Краткое содержание работы	Установленный срок выполнения	Дата выполнения	Должность, фамилия и подпись	
				Выполнившего работу	Проверившего работу

10. Учет работы при эксплуатации

10.1. Учет выполнения работы в соответствии с таблицей 10.1.

Таблица 10.1.

Дата	Наименование работы и причина ее выполнения	Должность, фамилия и подпись		Примечание
		Выполнившего работу	Проверившего работу	

10.2. Особые замечания по эксплуатации и аварийным случаям в соответствии с таблицей 10.2.

Таблица 10.2.

Дата	Основные замечания по эксплуатации и аварийным случаям	Принятые меры	Должность, фамилия и подпись ответственного лица

10.3. Периодический контроль основных эксплуатационных и технических характеристик.

10.3.1. Периодический контроль основных эксплуатационных и технических характеристик по _____ в соответствии с таблицей 10.3.

Таблица 10.3.

Наименование и единица измерения проверяемой характеристики	Номинальное значение	Предельное отклонение	Периодичность контроля	Результаты контроля					
				Дата	Значение	Дата	Значение	Дата	Значение

10.4. Сведения о рекламациях.

10.4.1. Сведения о рекламациях заносят в таблицу 10.4.

Таблица 10.4.

Дата поступления рекламации	Номер и дата составления рекламации, составитель	Содержание рекламации	Принята, отклонена	Принятые меры	Причины отклонения

11. Хранение

11.1. Сведения о хранении ТСО в соответствии с таблицей 11.1.

Таблица 11.1.

Дата		Условия хранения	Вид хранения	Примечание
Приемки на хранение	Снятия с хранения			

12. Ремонт

12.1. Краткие записи о произведенном ремонте

_____ N _____
(Наименование технического средства оповещения) (Обозначение) (Заводской номер)

_____ (Предприятие; дата)

Наработка с начала эксплуатации

_____ (Параметр, характеризующий ресурс или срок службы)

Наработка после последнего ремонта

_____ (Параметр, характеризующий ресурс или срок службы)

Причина поступления в ремонт _____

Сведения о произведенном ремонте

_____ (Вид ремонта и краткие

сведения о ремонте)

12.2. Данные приемо-сдаточных испытаний

_____ (Указания о соответствии технических характеристик, полученных при испытаниях

_____ ТСО после ремонта, требованиям ремонтной документации)

12.3. Свидетельство о приемке и гарантии

_____ N _____
(Наименование ТСО) (Обозначение) (Заводской номер)

_____ согласно _____

(Вид ремонта) (Наименование предприятия, условное обозначение) (Вид документа)

Принят(а) в соответствии с обязательными требованиями государственных (национальных) стандартов и действующей технической документацией и признан(а) годным(ой) для эксплуатации.

Ресурс до очередного ремонта _____

_____ (параметр, определяющий

_____ в течение срока службы _____ лет

ресурс)

(года), в том числе срок хранения _____

_____ (условия хранения лет (года))

Исполнитель ремонта гарантирует соответствие технического средства оповещения требованиям действующей технической документации при соблюдении потребителем требований действующей эксплуатационной документации.

Начальник ОТК
 МП _____
 (при наличии) (Личная подпись) (Расшифровка подписи)
 " __ " _____ 20__ г.

13. Особые отметки

13.1. Отметки, вносимые во время эксплуатации ТСО.

14. Оценка состояния ТСО и ведения формуляра

14.1. Оценка состояния ТСО и правильность ведения формуляра в соответствии с таблицей 14.1.

Таблица 14.1.

Дата	Вид контроля	Должность проверяющего	Заключение и оценка проверяющего		Подпись проверяющего	Отметка об устранении замечания и подпись
			По состоянию ТСО	По ведению формуляра		

15. Регистрация изменений

N п/п	Номера листов (страниц)				Всего листов (страниц) в документе	N документа	Входящий N сопроводительного документа и дата	Подпись	Дата
	Измененных	Замененных	Новых	Анулированных					

Итого в формуляре пронумерованных _____ страниц.
 МП (при наличии) _____ (Количество)

(Запись производится на обороте последнего и заверяется подписью должностного лица, ответственного за эксплуатацию технического средства оповещения, проставляются дата и печать).

Приложение №6
 к Положению о муниципальной системе оповещения муниципального образования город Канск

СПРАВКА
 о наличии и состоянии технических средств оповещения
 на «__» _____ 20__ год.
 (Наименование системы оповещения)

1. Обеспеченность средствами оповещения:

N п/п	Тип аппаратуры (технических средств) оповещения, ЗИП	Передано в соответствии с договором (единиц)	Недостает (единиц)	Излишествует (единиц)	Примечание
1	2	3	4	5	7

2. Техническое состояние системы оповещения:

оценка технического состояния;
 проводимые мероприятия для улучшения (восстановления) технического состояния;
 наличие и укомплектованность ЗИП;
 расход ресурса за период эксплуатации;
 запас ресурса до очередных ремонтов;
 наличие образцов ТСО, выработавших ресурс до очередного ремонта;
 оценка технического состояния системы оповещения при предыдущей проверке, организация и выполнение устранения недостатков.

3. Состояние ЭТО:

соблюдение периодичности, сроков и качества проведения ЭТО;
 соответствие принятых на ЭТО ТСО учетным данным;
 закрепление ТСО за сотрудниками организации;
 соблюдение правил охраны труда, а также пожарной и электробезопасности;
 обеспеченность ТСО источниками электропитания;
 наличие и состояние молниезащитных устройств и устройств заземления, проверка их исправности (наличие соответствующих протоколов измерений);
 условия ЭТО и привлекаемые к нему силы и средства;
 аварийность ТСО;
 проведение сверок учетных данных.

4. Организация ЭТО, в том числе ремонта:

планирование ЭТО;
 техническое обслуживание и текущий ремонт ТСО;
 наличие специалистов по ЭТО, в том числе ремонту, уровень их квалификации и профессиональная подготовка;
 условия проведения ремонта, обеспеченность оборудованием и ремонтной документацией.

5. Состояние метрологического обеспечения ЭТО ТСО, наличие и состояние средств измерений.

6. Состояние ЗИП:

наличие расчета ЗИП;
 состояние, комплектность и условия хранения ЗИП, его учет;
 контроль за правильностью расходования, экономным использованием, сохранностью и восполнением ЗИП.

7. Выводы:

 (Должность)

 (Подпись, фамилия и инициалы)
 «__» _____ 20__ год.

Приложение №7
 к Положению о муниципальной системе оповещения муниципального образования город Канск

"УТВЕРЖДАЮ"

(Должность)_____
(Подпись, фамилия и инициалы)

"__" _____ 20__ г.

АКТ
 по результатам оценки технического состояния технических средств системы оповещения

 (Наименование системы оповещения)

Цель и задачи оценки технического состояния системы оповещения:
определение готовности ТСО к использованию по назначению;
оценка организации и качества выполнения ЭТО, в том числе ремонта технических средств оповещения;
своевременное принятие мер по устранению выявленных недостатков.

Комиссия в составе:

Председатель комиссии:

члены комиссии:

(Должность, фамилия и инициалы)

(Должность, фамилия и инициалы)

(Должность, фамилия и инициалы)

(Должность, фамилия и инициалы)

на основании _____.

В период с _____ по _____ проведена проверка технического состояния технических средств системы оповещения.

Проверяемые вопросы и результаты проверки:

1. Наличие, комплектность и работоспособность ТСО, в том числе:

наличие ТСО и соответствие их проектной-сметной (рабочей) документации на систему оповещения населения, книге учета ТСО, а также договору на ЭТО;
соответствие заводских (серийных) номеров на ТСО, их функциональных блоков и панелей номерам, указанным в формулярах (паспортах) ТСО;
соответствие параметров и характеристик ТСО параметрам и характеристикам, установленным ЭТД;
выполнение ТСО функций, заданных ЭТД.

2. Организация и качество выполнения ЭТО, в том числе:

наличие договора на ЭТО (при его выполнении сторонними организациями);
наличие и соответствие планирующих документов ЭТО;
наличие и правильность ведения формуляров (паспортов) ТСО;
соответствие и полнота выполнения ЭТО;

наличие и целостность пломб и печатей на ТСО;

квалификация ответственных за эксплуатацию специалистов по выполнению ЭТО (копии документов, подтверждающих наличие необходимого профессионального образования или профессионального обучения и соответствующий уровень квалификации).

3. Проверка наличия, соответствия, комплектности, а также своевременного восполнения ЗИП, в том числе:

наличие и соответствие ЗИП проектно-сметной (рабочей) документации на систему оповещения населения (если имеются соответствующие расчеты их количества и номенклатуры) и ЭТД на ТСО;

соответствие фактического наличия составных частей ЗИП ТСО комплекту поставки и записям в формуляре (паспорте) ТСО;

своевременность восполнения ЗИП после проведения текущего ремонта ТСО.

4. Выводы:

Указывается оценка технического состояния системы оповещения: "удовлетворительно" / "неудовлетворительно".

5.Рекомендации:

Председатель комиссии:

члены комиссии:

(подпись, ФИО)

(подпись, ФИО)

(подпись, ФИО)

(подпись, ФИО)

Приложение №8

к Положению о муниципальной системе оповещения муниципального образования город Канск

Порядок проведения комплексных и технических проверок готовности систем оповещения населения

1. Комплексные и технические проверки готовности систем оповещения населения проводятся в целях контроля за поддержанием в состоянии постоянной готовности к использованию систем оповещения населения.

В ходе комплексных проверок готовности систем оповещения населения осуществляется включение оконечных средств оповещения и доведение до населения сигнала оповещения "ВНИМАНИЕ ВСЕМ!" и информации в виде аудио-, аудиовизуального, текстового сообщения "ПРОВОДИТСЯ ПРОВЕРКА ГОТОВНОСТИ СИСТЕМЫ ОПОВЕЩЕНИЯ НАСЕЛЕНИЯ! ПРОСЬБА СОХРАНИТЬ СПОКОЙСТВИЕ!", в том числе путем замещения телерадиовещания с перерывом вещательных программ.

В ходе технических проверок готовности систем оповещения населения проверяется исправность технических средств оповещения без включения оконечных средств оповещения и доведения сигнала оповещения и соответствующей информации до населения.

Критерии оценки готовности систем оповещения населения к использованию по назначению устанавливаются Министерством Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий.

2. Комплексные проверки готовности региональных и муниципальных систем оповещения населения проводятся 2 раза в год комиссией по проверке готовности систем оповещения населения, назначаемой органами государственной власти субъектов Российской Федерации, органами местного самоуправления. Включение оконечных средств оповещения и доведение до населения сигнала оповещения и соответствующей информации осуществляется в дневное время в первую среду марта и октября, при этом замещение эфирного телевизионного вещания и радиовещания осуществляется с 10 часов 43 минут по местному времени продолжительностью до 1 минуты.

При подготовке к проведению комплексных проверок готовности региональных и муниципальных систем оповещения населения органами государственной власти субъектов Российской Федерации и органами местного самоуправления заблаговременно (не позднее 3 рабочих дней до их начала) осуществляется информирование населения об их проведении.

В состав комиссии по проверке готовности региональной (муниципальной) системы оповещения населения включаются представители органов государственной власти субъекта Российской Федерации (органов местного самоуправления), территориального органа Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий, операторов связи, предоставлявших каналы связи в интересах региональной (муниципальной) системы оповещения населения, а также операторов связи, оказывающих услуги эфирного телевизионного вещания (включаются только в состав комиссии по проверке готовности региональной системы оповещения населения).

3. По решению Правительственной комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности могут проводиться дополнительные комплексные проверки готовности региональных и муниципальных систем оповещения населения.

4. Комплексные проверки готовности локальных систем оповещения населения проводятся эксплуатирующими организациями по согласованию с органами местного самоуправления не реже одного раза в год комиссией, назначаемой руководителем организации, указанной в пункте 3 статьи 9 Федерального закона "О гражданской обороне", с участием территориального органа Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий.

При подготовке к проведению комплексных проверок готовности локальных систем оповещения населения эксплуатирующей организацией по согласованию с органами местного самоуправления заблаговременно (не позднее 3 рабочих дней до их начала) осуществляется информирование населения об их проведении.

5. Технические проверки готовности систем оповещения населения проводятся дежурным (дежурно-диспетчерским) персоналом органов, осуществляющих управление гражданской обороной, органов повседневного управления единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций эксплуатирующих организаций, уполномоченным на задействование систем оповещения населения, с периодичностью не реже одного раза в сутки.

Результаты технической проверки готовности системы оповещения населения отражаются в журнале несения дежурства дежурным (дежурно-диспетчерским) персоналом, проводившим техническую проверку.

6. По результатам комплексной проверки готовности системы оповещения населения оформляется акт по форме, устанавливаемой Министерством Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий.

Акты по результатам комплексных проверок готовности региональной, муниципальной и локальной систем оповещения населения утверждаются соответственно высшими должностными лицами субъектов Российской Федерации, главами муниципальных образований, руководителями организаций, указанных в пункте 3 статьи 9 Федерального закона "О гражданской обороне", или лицами, исполняющими их обязанности.

Утвержденный акт по результатам комплексной проверки готовности системы оповещения населения направляется в территориальный орган Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий не позднее 30 календарных дней с даты включения оконечных средств оповещения и доведения до населения сигнала оповещения "ВНИМАНИЕ ВСЕМ!" и информации в виде аудио-, аудиовизуального, текстового сообщения "ПРОВОДИТСЯ ПРОВЕРКА ГОТОВНОСТИ СИСТЕМЫ ОПОВЕЩЕНИЯ НАСЕЛЕНИЯ! ПРОСЬБА СОХРАНИТЬ СПОКОЙСТВИЕ!".

Приложение №9

к Положению о муниципальной системе оповещения муниципального образования город Канск

Требования

к системам оповещения населения, в том числе к комплексной системе экстренного оповещения населения

1. Требования к функциям, выполняемым системой оповещения населения:

- прием сигналов оповещения и экстренной информации от систем оповещения населения вышестоящего уровня;
- включение (запуск) не менее чем с двух пунктов управления ГО и РСЧС для региональных систем оповещения и не менее чем с одного пункта управления ГО и РСЧС для муниципальных и локальных систем оповещения;
- взаимное автоматическое (автоматизированное) уведомление пунктов управления ГО и РСЧС одного уровня о задействовании системы оповещения населения;
- автономное (децентрализованное) управление муниципальными, локальными системами оповещения и КСЭОН;
- автоматический, автоматизированный и ручной режимы запуска системы оповещения населения;

е) обмен информацией со взаимодействующими системами, в том числе мониторинга природных и техногенных чрезвычайных ситуаций в автоматическом, автоматизированном и ручном режимах;

ж) подготовка и хранение аудио-, аудиовизуальных и буквенно-цифровых сообщений, программ оповещения, вариантов (сценариев) и режимов запуска систем оповещения населения и технических средств оповещения;

з) формирование, передача сигналов оповещения и экстренной информации, аудио-, аудиовизуальных и буквенно-цифровых сообщений;

и) передача и сбор автоматических и ручных подтверждений о приеме сигнала оповещения и экстренной информации;

к) двухсторонний обмен аудио-, аудиовизуальными и буквенно-цифровыми сообщениями;

л) установка вида сигнала (оповещения, управления, другой) и типа сигнала (основной, проверочный);

м) оперативный ввод сигнала оповещения и экстренной информации или редактирование ранее записанного сигнала оповещения и экстренной информации;

н) дистанционное управление оконечными средствами оповещения населения, должностных лиц, органов управления и сил ГО и РСЧС;

о) приостановка или отмена выполнения сеанса (сценария) оповещения по команде;

п) контроль и визуализация хода оповещения в реальном времени с отображением списка оповещаемых объектов, типа сигнала оповещения, состояния оповещения, результирующего времени оповещения для каждого объекта, а также каналов, по которым проведено оповещение;

р) приоритет передачи сигналов оповещения вышестоящего уровня по отношению к нижестоящему;

с) контроль и визуализация состояния технических средств оповещения и каналов связи;

т) защита от несанкционированного доступа;

у) документирование выполнения техническими средствами оповещения действий (процессов, функций, алгоритмов) в ходе оповещения населения (проверки системы оповещения населения) на бумажном и электронном (USB-накопитель, жесткий диск, оптический диск) носителе.

Порядок хранения информации документирования определяется положениями о региональных, муниципальных и локальных системах оповещения. Срок хранения информации документирования составляет не менее трех лет. Формат сохраняемой информации документирования определяется применяемыми в системе оповещения населения техническими средствами оповещения.

Технические средства оповещения транспортной инфраструктуры и транспортных средств должны соответствовать требованиям к функциональным свойствам технических средств обеспечения безопасности и правилам обязательной сертификации технических средств обеспечения транспортной безопасности, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 26 сентября 2016 г. N 969 "Об утверждении требований к функциональным свойствам технических средств обеспечения транспортной безопасности и Правил обязательной сертификации технических средств обеспечения транспортной безопасности".

2. Требования к показателям назначения:

а) время ведения сигнала и экстренной информации до населения в автоматизированном режиме функционирования не должно превышать 5 мин.;

б) при автоматическом режиме функционирования время прохождения сигналов оповещения и экстренной информации:

на региональном уровне - не более 12 сек.;

на муниципальном и объектовом уровне - не более 8 сек.;

в) включение электрических, электронных сирен и мощных акустических систем для передачи сигнала оповещения "ВНИМАНИЕ ВСЕМ!" должно сопровождаться их звучанием изменяющихся тональности (от 300 до 600 Гц) и амплитуды звучания (от минимума до максимума). Во всех точках зоны адекватной идентификации сигнала оповещения (речевого сигнала оповещения) уровень звука, поступающий от какого-либо одного из оконечных устройств коллективного оповещения (электрических, электронных сирен и мощных акустических систем), рассчитываемый для высоты 1,5 м над уровнем земли (поверхности пола), должен превышать не менее чем на 15 дБА суперпозицию звуковых сигналов, поступающих от других оконечных устройств коллективного оповещения, и постоянного шума, определяемого функциональным назначением данной зоны. В любой точке зоны оповещения уровень звука, поступающего от всех оконечных устройств звукового и речевого оповещения, не должен превышать 120 дБА;

г) диагностирование состояния технических средств оповещения в системе оповещения населения, в том числе каналов управления, должно обеспечиваться: автоматическим контролем состояния с использованием встроенных программно-аппаратных средств - не реже одного раза в 30 мин.;

передачей контрольных (тестовых) сообщений как циркулярно по всей системе оповещения населения, так и выборочно, по установленному графику, но не реже одного раза в сутки.

3. Требования к показателям надежности и живучести:

а) надежность (коэффициент готовности одного направления оповещения):

для объектового и муниципального уровней - Кг не менее 0,995;

для регионального уровня - Кг не менее 0,999;

б) живучесть (вероятность живучести одного направления оповещения):

для объектового и муниципального уровней - Рж не менее 0,95;

для регионального уровня - Рж не менее 0,99.

4. Требования к информационному обеспечению:

основой информационного обеспечения системы оповещения населения должны быть территориально разнесенные базы данных и специальное программное обеспечение, включающее информацию об элементах системы, порядке установления связи, оповещаемых абонентах, исполнительных устройствах своего и подчиненных уровней управления с использованием единых классификаторов объектов, свойств и признаков для описания всех информационных ресурсов;

состав, структура и способы организации данных должны обеспечивать наличие всех необходимых учетных реквизитов объектов оповещения, разбиение информации по категориям и независимость представления данных об объектах оповещения от других функциональных подсистем;

информационный обмен между компонентами системы должен осуществляться по сетям связи и передачи данных с гарантированной доставкой команд управления и сообщений (информации) пункту управления ГО и РСЧС;

при информационном взаимодействии со смежными системами должна обеспечиваться полная автономность программных и аппаратных средств системы оповещения населения, независимость подсистемы приема и отправки команд управления и сообщений (информации) от изменения категории информации, способов хранения и режима работы (автоматическом или ручном).

5. Требования к сопряжению:

все системы оповещения населения должны программно и технически сопрягаться;

при сопряжении систем оповещения населения должен использоваться единый протокол обмена информацией (стандартное устройство сопряжения);

сопряжение региональной системы оповещения с муниципальными системами оповещения и КСЭОН, обеспечивается органом государственной власти субъекта Российской Федерации;

сопряжение локальных систем оповещения с муниципальными (региональной) системами оповещения осуществляется организацией, эксплуатирующей опасный производственный объект I и II классов опасности, особо радиационно опасное и ядерно опасное производство и объект, последствия аварий на котором могут причинять вред жизни и здоровью населения, проживающего или осуществляющего хозяйственную деятельность в зоне воздействия поражающих факторов за пределами ее территории, гидротехническое сооружение чрезвычайно высокой опасности и гидротехническое сооружение высокой опасности.

КСЭОН, а также локальные системы оповещения, кроме сопряжения с муниципальными (региональной) системами оповещения, должны иметь программно-аппаратное сопряжение с соответствующими автоматизированными комплексами сбора, обработки и представления информации систем контроля.

6. Требования к защите информации:

системы оповещения населения должны соответствовать Требованиям к обеспечению защиты информации в автоматизированных системах управления производственными и технологическими процессами на критически важных объектах, потенциально опасных объектах, а также объектах, представляющих повышенную опасность для жизни и здоровья людей и для окружающей природной среды, утвержденным приказом ФСТЭК России от 14 марта 2014 г. N 31 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 30 июня 2014 г., регистрационный N 32919), с изменениями, внесенными приказами ФСТЭК России от 23 марта 2017 г. N 49 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 25 апреля 2017 г., регистрационный N 46487) и от 9 августа 2018 г. N 138 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 5 сентября 2018 г., регистрационный N 52071);

в региональных системах оповещения и КСЭОН должны выполняться Требования о защите информации, не составляющей государственную тайну, содержащейся в государственных информационных системах, утвержденные приказом ФСТЭК России от 11 февраля 2013 г. N 17 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 31 мая 2013 г., регистрационный N 28608), с изменениями, внесенными приказами ФСТЭК России от 15 февраля 2017 г. N 27 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 14 марта 2017 г., регистрационный N 45933) и от 28 мая 2019 г. N 106 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 13 сентября 2019 г., регистрационный N 55924);

региональные системы оповещения и КСЭОН должны соответствовать классу защищенности не ниже 2 класса;

муниципальные и локальные системы оповещения должны соответствовать классу защищенности не ниже 3 класса.

7. Требования к средствам оповещения:

технические средства оповещения должны соответствовать требованиям ГОСТ Р 42.3.01-2014 "Национальный стандарт Российской Федерации. Гражданская оборона. Технические средства оповещения населения. Классификация. Общие технические требования" <1>, утвержденного и введенного в действие с 1 января 2015 г. приказом Росстандарта от 7 апреля 2014 г. N 311-ст "Об утверждении национального стандарта";

стандартизация и унификация технических средств оповещения должна обеспечиваться посредством использования серийно выпускаемых средств вычислительной техники повышенной надежности и коммуникационного оборудования;

программное обеспечение в региональных и муниципальных системах оповещения должно отвечать требованиям постановления Правительства Российской Федерации от 16 ноября 2015 г. N 1236 "Об установлении запрета на допуск программного обеспечения, происходящего из иностранных государств, для целей осуществления закупок для обеспечения государственных и муниципальных нужд";

для текущего ремонта технических средств оповещения должны использоваться одиночные и (или) групповые комплекты запасных частей, инструмента и принадлежностей (далее - ЗИП).

Для оповещения работников организации и иных граждан, находящихся на ее территории, об угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайных ситуаций применяются как технические средства оповещения, так и элементы системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожарах.

8. Требования электробезопасности:

технические средства оповещения должны обеспечивать защиту обслуживающего персонала от поражения электрическим током при установке, эксплуатации, техническом обслуживании и устранении неисправностей;

токоведущие составные части технических средств оповещения должны быть надежно изолированы и не допускать электрического замыкания на корпус, их корпуса должны быть заземлены в соответствии с указаниями, изложенными в эксплуатационной документации на технические средства оповещения;

электропитание технических средств оповещения должно осуществляться от сети гарантированного электропитания, в том числе от источников автономного питания (для электромеханических сирен источники автономного питания не предусматриваются).

Сохранность информации в системе оповещения населения должна обеспечиваться при отключении электропитания (в том числе аварийном), отказах отдельных элементов технических средств оповещения и авариях на сетях связи.

9. Требования к размещению технических средств оповещения:

технические средства оповещения должны размещаться на объектах в специально выделенных помещениях (зданиях, сооружениях) с ограниченным доступом людей и оснащенных системами вентиляции (кондиционирования), охранной и соответствующей противопожарной сигнализацией, выведенной на рабочее место дежурного персонала, либо в помещениях с постоянным нахождением дежурного (дежурно-диспетчерского) персонала организации;

технические средства оповещения, размещаемые на открытых пространствах (вне помещений, зданий, сооружений), должны устанавливаться в автономных защищенных термощафах соответствующего климатического исполнения и оборудованы сигнализацией о несанкционированном их вскрытии; их размещение и функционирование должно быть безопасным для жизнедеятельности людей;

установка всех технических средств оповещения должна осуществляться в местах, не подверженных воздействию последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, в том числе быстро развивающихся.

10. Требования к громкоговорящим средствам на подвижных объектах, мобильным и носимым техническим средствам оповещения:

технические средства оповещения должны размещаться на транспортных средствах повышенной готовности и проходимости (при необходимости могут использоваться водные и другие транспортные средства), а также соответствующего климатического исполнения;

подвижные, мобильные, носимые технические средства оповещения должны обеспечивать автономное функционирование;

технические средства оповещения должны обеспечивать, в том числе с помощью мощных акустических систем, подачу сигнала "ВНИМАНИЕ ВСЕМ!" и передачу речевых сообщений;

передача речевых сообщений должна осуществляться с микрофона либо ранее записанного сообщения на электронном или магнитном носителе.

Приложение
№10
к
Положению о
муниципальной
системе
оповещения
муниципального
образования город
Канск

"УТВЕРЖДАЮ"

(Должность)

(Подпись, фамилия и инициалы)

" " 20__ г

МП (при наличии)

ПАСПОРТ

(региональной/муниципальной) системы оповещения населения

(наименование субъекта Российской Федерации/муниципального образования)
по состоянию на 01.01.20__ г.

Наименование и шифр региональной (муниципальной) системы оповещения (PCO, MCO) населения (далее - система оповещения) субъекта Российской Федерации (муниципального образования) _____.

Год ввода системы оповещения населения в эксплуатацию ____ г.

(Нормативный документ _____ N ____ от ____ . ____ . ____).

Установленный срок эксплуатации системы оповещения населения ____ (лет).

Превышение эксплуатационного ресурса ____ (лет).

Административно-территориальное деление субъекта Российской Федерации (состав муниципального образования) с использованием (ЖАТО (ОКТМО): _____ (перечень муниципальных образований: городские округа, городские округа с внутригородским делением, муниципальные районы, муниципальные округа, внутригородские территории городов федерального значения, с указанием для каждого (при наличии) количества внутригородских районов, городских, сельских поселений).

1. Оповещение населения субъекта Российской Федерации (муниципального образования), проживающего или осуществляющего хозяйственную деятельность в границах зоны действия PCO (MCO).

13.1. Оповещение населения техническими средствами оповещения (электрическими, электронными сиренами и мощными акустическими системами) в автоматизированном режиме.

п/п	N	Муниципальные образования				Количество МСО						Проживает населения						
		Наименование	Количество	Количество расположенных в границах МО				Подлежит созданию и отражено в ПСД	Введено в эксплуатацию	Сопряженных с PCO	I	Г	О	Г	Н	Всего (тыс. чел.)	в зоне действия TCO	
				В	Г	С	Н										(г	%
1		Городские округа (городские округа с внутригородским делением)																
2		Муниципальные районы (муниципальные округа)																
3		Внутригородские территории городов федерального значения																
		ИТОГО за субъект Российской Федерации (муниципальное образование):																

Примечание:

"PCO" - региональная система оповещения;

"MCO" - муниципальная система оповещения;

"МО" - муниципальное образование;

"ВГР" - внутригородской район;

"ГП" - городские поселения;

"СП" - сельские поселения;

"НП" - населенные пункты, не являющиеся МО;

"ПСД" - проектно-сметная документация;

"Г", "ОГ", "НГ" - "готовые"; "ограниченно готовые"; "неготовые" системы оповещения;

"Проживает населения" - проживает или осуществляет хозяйственную деятельность населения;

"ТСО" - технические средства оповещения (электрические, электронные сирены и мощные акустические системы), работающие в автоматизированном режиме.

1.2. Оповещение населения различными средствами оповещения в автоматизированном режиме.

								ты с. чел.	%	ты с. чел.	%
1	Городские округа (городские округа с внутригородским делением)										
2	Муниципальные районы (муниципальные округа)										
3	Внутригородские территории городов федерального значения										
	ИТОГО за субъект Российской Федерации (муниципальное образование):										

Примечание:

"ОКСИОН" - общероссийская комплексная система информирования и оповещения населения в местах массового пребывания людей;
 "ПУОН" - пункты уличного информирования и оповещения населения;
 "ПИОН" - пункты информирования и оповещения населения в зданиях с массовым пребыванием людей;
 "МКИОН" - мобильные комплексы информирования и оповещения населения;
 "ТК" - терминальный комплекс ОКСИОН;
 "Проживающее в НП" - проживающее или осуществляющее хозяйственную деятельность в населенном пункте.

1.7. Системы отображения информации (отображающие поверхности) в местах массового скопления людей:

всего необходимо _____, имеется _____, из них _____ уличных конструкций, _____ - внутри зданий.

включая:

на автомобильных вокзалах необходимо _____, имеется _____, из них _____ уличных конструкций, _____ - внутри зданий;

на железнодорожных вокзалах необходимо _____, имеется _____, из них _____ уличных конструкций, _____ - внутри зданий;

на стадионах необходимо _____, имеется _____, из них _____ уличных конструкций, _____ - внутри зданий;

в других местах (крупных рынках, парках, зрелищных объектах и т.д.) необходимо _____, имеется _____, из них _____ уличных конструкций, _____ - внутри зданий.

Заключено соглашений с _____ организациями по использованию систем отображения информации (отображающих поверхностей).

2. Техническая характеристика системы оповещения населения.

2.1. Тип технических средств оповещения, используемых в системе оповещения (перечень):

2.2. Обеспечение автоматического (автоматизированного) режима системы оповещения (да/нет):

из административного центра субъекта Российской Федерации _____ (указать название и принадлежность пункта управления);

из загородной зоны субъекта Российской Федерации _____;

с подвижного пункта управления _____.

Взаимное автоматическое (автоматизированное) уведомление пунктов управления (да/нет): _____.

Для МСО - прием сигналов оповещения и экстренной информации от РСО (да/нет): _____.

2.3. Количество используемых в системе оповещения населения оконечных средств оповещения.

N п/п	Муниципальные образования		Количество электрических, электронных сирен и мощных акустических систем в автоматизированном режиме			Количество электромеханических сирен в ручном режиме	
	Наименование	Количество	Необходимых по ПСД	Включенных в РСО (МСО)	Неисправных	Исправных	Неисправных
1.	Городские округа (городские округа с внутригородским делением)						
2.	Муниципальные районы (муниципальные округа)						
3.	Внутригородские территории городов федерального значения						
	ИТОГО за субъект Российской Федерации (муниципальное образование):						

Примечание:

"РСО" - региональная система оповещения; "МСО" - муниципальная система оповещения;

"ПСД" - проектно-сметная документация.

2.4. Места установки технических средств оповещения.

N п/п	Наименование объектов, где установлены технические средства оповещения	Всего объектов	Количество технических средств оповещения	Наименование технических средств оповещения
1.	Крыши зданий и сооружений, вышки, столбы			
2.	Места массового пребывания людей (вокзалы, театры, торговые центры и т.д.)			
3.	Таксофоны, предназначенные для оказания универсальных услуг телефонной связи, с функцией оповещения			
4.	...			
	ИТОГО за субъект Российской Федерации (муниципальное образование):			

2.5. Телеканалы, радиоканалы и сети телерадиовещания (количество), используемые в системе оповещения населения.

п/п	Уровень вещания	Телеканалы	Радиоканалы	Радиотрансляционная сеть			Радиовещательные передатчики	Телевизионные передатчики	Организации кабельного телевидения	
				Узлы проводного вещания		Радиотрансляционные точки				Уличные громкоговорители
				автоматизированные	неавтоматизированные					
	Федерального вещания									
	Регионального вещания									
	Местного вещания (городские округа, муниципальные районы (округа))									
	В городских (сельских) поселениях (других населенных пунктах)									
	ИТОГО за субъект Российской Федерации (муниципальное образование):									

2.6. Обеспечение задействования каналов эфирного телевидения, эфирного радиовещания, кабельного телевидения:

в автоматизированном режиме (отдельно перечислить наименования каналов) _____;

из студий вещания (отдельно перечислить наименования каналов) _____.

2.7. Обеспечение задействования редакций средств массовой информации _____ (перечень печатных изданий, сетевых изданий).

2.8. Обеспечение задействования таксофонов, предназначенных для оказания универсальных услуг телефонной связи, с функцией оповещения:

в автоматизированном режиме _____;

в ручном режиме _____.

2.9. Резерв технических средств оповещения.

2.9.1. Наличие резерва стационарных средств оповещения (указать тип, количество технических средств оповещения и достаточность резерва в %).

2.9.2. Наличие резерва громкоговорящих средств на подвижных объектах, мобильных и носимых технических средств оповещения (указать тип, количество технических средств оповещения, их принадлежность и достаточность резерва в %).

3. Организация эксплуатационно-технического обслуживания (ЭТО) систем оповещения населения.

Год проведения ЭТО	Отметка о проведении ЭТО (ФИО, подпись, печать)	Организации, на балансе которых находятся средства оповещения			Организации, проводящие ЭТО			Количество работников, выполняющих ЭТО	
		ТСО (аппаратура)	ТСО (сирены, МАС)	Другие средства оповещения	ТСО (аппаратура)	ТСО (сирены, МАС)	Другие средства оповещения	Освобожденных	По совместительству
20__									
20__									
20__									
20__									
20__									

Примечание:

"ЭТО" - эксплуатационно-техническое обслуживание;

"ТСО" - технические средства оповещения;

"сирены, МАС" - электрические, электронные, электромеханические сирены и мощные акустические системы;

3.1. Стоимость ЭТО технических средств оповещения:

в 20__ году _____ (тыс. руб.);

в 20__ году _____ (тыс. руб.);

в 20__ году _____ (тыс. руб.);

в 20__ году _____ (тыс. руб.);

в 20__ году _____ (тыс. руб.).

3.2. Задолженность за ЭТО перед организациями, проводящими ЭТО за предыдущий год:

за 20__ году _____ (тыс. руб.), погашено _____ (тыс. руб.), дата _____;

за 20__ году _____ (тыс. руб.), погашено _____ (тыс. руб.), дата _____;

за 20__ году _____ (тыс. руб.), погашено _____ (тыс. руб.), дата _____;

за 20__ году _____ (тыс. руб.), погашено _____ (тыс. руб.), дата _____;

за 20__ году _____ (тыс. руб.), погашено _____ (тыс. руб.), дата _____.

(Должность)

Примечание:

"ЭТО" - эксплуатационно-техническое обслуживание;

"ТСО" - технические средства оповещения;

"сирены, МАС" - электрические, электронные, электромеханические сирены и мощные акустические системы;

3.1. Стоимость ЭТО технических средств оповещения:

в 20__ году _____ (тыс. руб.);

в 20__ году _____ (тыс. руб.);

в 20__ году _____ (тыс. руб.);

3.2. Задолженность за ЭТО перед организациями, проводящими ЭТО за предыдущий год:

за 20__ году _____ (тыс. руб.), погашено _____ (тыс. руб.), _____ дата;

за 20__ году _____ (тыс. руб.), погашено _____ (тыс. руб.), _____ дата;

за 20__ году _____ (тыс. руб.), погашено _____ (тыс. руб.), _____ дата;

(Должность)

(Подпись, фамилия и инициалы)

"__" _____ 20__ г.

Приложение
№12
к
Положению о
муниципальной
системе
оповещения
муниципального
образования город
Канск

"УТВЕРЖДАЮ"

(Должность)

(Подпись, фамилия и инициалы)

"__" _____ 20__ г.

ПАСПОРТ

комплексной системы экстренного оповещения населения об угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайных ситуаций

(наименование, принадлежность), расположенного на территории _____ (муниципального образования) _____ субъекта
Российской Федерации по состоянию на 01.01.20__ г.

Наименование зоны экстренного оповещения населения

(источник быстроразвивающихся чрезвычайных ситуаций, характеристика быстроразвивающихся опасных процессов)

Год ввода КСЭОН в эксплуатацию ____ г.

(Нормативный документ _____ N _____ от ____ . ____ . ____).

Установленный срок эксплуатации КСЭОН ____ лет).

Превышение эксплуатационного ресурса ____ (лет).

1. Оповещение населения средствами КСЭОН.

1.1. Границы зоны действия КСЭОН (площадь) _____ (км²).

1.2. Количество муниципальных образований (перечислить: городские округа _____, городские округа с внутригородским делением _____, муниципальные районы _____, муниципальные округа _____, внутригородские территории городов федерального значения _____, городские поселения _____, сельские поселения _____) и населенных пунктов _____, объектов экономики, попадающих в зону действия КСЭОН.

Население, находящееся в зоне действия КСЭОН _____ (тыс., чел.).

1.3. Количество муниципальных образований (перечислить: городские округа _____, городские округа с внутригородским делением _____, муниципальные районы _____, муниципальные округа _____, внутригородские территории городов федерального значения _____, городские поселения _____, сельские поселения _____) и населенных пунктов _____, объектов экономики _____, включенных в КСЭОН ____ % от потребности.

1.4. Сопряжение КСЭОН с муниципальной (региональной) системой оповещения населения _____ (да/нет).

1.5. Оповещение населения различными средствами оповещения, включенными в КСЭОН:

всего - _____ (тыс., чел.) / ____ % от потребности, в том числе электрическими, электронными сиренами и мощными акустическими системами в автоматическом (автоматизированном) режиме _____ (тыс., чел.) / ____ % от потребности;

2. Техническая характеристика КСЭОН.

2.1. Тип технических средств оповещения, используемых в системе оповещения (перечислить): _____.

2.2. Обеспечение автоматического (автоматизированного) режима КСЭОН (да/нет): _____.

с основного пункта управления (диспетчерской, ЕДДС, ЦУКС) _____;

с запасного (защищенного) пункта управления _____;

с подвижного пункта управления _____.

Взаимное автоматическое (автоматизированное) уведомление пунктов управления (да/нет): _____.

Принем сигналов оповещения и экстренной информации от МСО (РСО) (да/нет): _____.

2.3. Количество электрических, электронных сирен и мощных акустических систем в автоматическом (автоматизированном) режиме: необходимых по ПСД _____; всего _____, из них исправных _____.

2.4. Количество других технических средств оповещения (перечислить) всего: _____, из них исправных _____.

2.5. Количество абонентов системы циркулярного вызова: всего (необходимо/включено) в КСЭОН: _____ / _____.

2.6. Количество и наименование систем мониторинга _____.

Количество датчиков (необходимо/установлено/работоспособно): _____ / _____ / _____.

3. Организация эксплуатационно-технического обслуживания (ЭТО).

Год проведения ЭТО	Отметка о проведении ЭТО (ФИО, подпись, печать)	Организации, на балансе которых находятся средства оповещения			Организации, проводящие ЭТО			Количество работников, выполняющих ЭТО	
		ТСО (аппаратура)	ТСО (сирены, МАС)	Другие средства оповещения	ТСО (аппаратура)	ТСО (сирены, МАС)	Другие средства оповещения	Освобожденных	По совместительству
20__									
20__									

Примечание:

"ЭТО" - эксплуатационно-техническое обслуживание;

"ТСО" - технические средства оповещения;

"Сирены, МАС" - электрические, электронные, электромеханические сирены и мощные акустические системы;

3.1. Стоимость ЭТО технических средств оповещения:

в 20__ году _____ (тыс. руб.); в 20__ году _____ (тыс. руб.).

3.2. Задолженность за ЭТО перед организациями, проводящими ЭТО за предыдущий год:

за 20__ году _____ (тыс. руб.), погашено _____ (тыс. руб.), дата _____;

за 20__ году _____ (тыс. руб.), погашено _____ (тыс. руб.), дата _____.

(Должность)

(Подпись, фамилия и инициалы)

"__" _____ 20__ г.

Приложение №13
к Положению о муниципальной системе оповещения муниципального образования город
Канск

Оценки

готовности системы оповещения населения к выполнению задач по назначению

Муниципальная система оповещения оценивается как:

Оценка "готова к выполнению задач", если:

- муниципальная система оповещения создана, соответствует проектно-сметной документации и введена в эксплуатацию;
- муниципальная система оповещения сопряжена с региональной системой оповещения;
- на территории муниципального образования КСЭОН во всех зонах экстренного оповещения населения созданы, соответствуют проектно-сметной документации, введены в эксплуатацию и сопряжены с системой оповещения соответствующего уровня;
- в муниципальном образовании имеется положение о муниципальной системе оповещения, паспорт рекомендованного образца и другая документация по вопросам создания, поддержания в состоянии постоянной готовности и задействования систем оповещения населения;
- муниципальная система оповещения в установленном настоящим Положением время и с установленных пунктов управления обеспечивает доведение сигналов оповещения и экстренной информации до:
 - руководящего состава ГО и звена территориальной подсистемы РСЧС муниципального образования;
 - сил ГО и РСЧС муниципального образования;
 - дежурных (дежурно-диспетчерских) служб организаций, эксплуатирующих опасные производственные объекты I и II классов опасности, особо радиационно опасных и ядерно опасных производств и объектов, последствия аварий на которых могут причинять вред жизни и здоровью населения, проживающего или осуществляющего хозяйственную деятельность в зонах воздействия поражающих факторов за пределами их территорий, гидротехнических сооружений чрезвычайно высокой опасности и гидротехнических сооружений высокой опасности;
 - дежурных служб (руководителей) социально значимых объектов;
 - людей, находящихся на территории соответствующего муниципального образования;
- регулярно проводятся проверки готовности муниципальной системы оповещения и КСЭОН;
- современно проводится эксплуатационно-техническое обслуживание, ремонт неисправных и замена выслуживших установленный эксплуатационный ресурс технических средств оповещения;
- техническое состояние системы оповещения населения оценено как "удовлетворительно";
- не менее 75% населения муниципального образования проживает или осуществляет хозяйственную деятельность в границах зоны действия технических средств оповещения (электрических, электронных сирен и мощных акустических систем) муниципальной системы оповещения;
- организовано дежурство персонала, ответственного за включение (запуск) системы оповещения населения, и его профессиональная подготовка;
- при проверке готовности систем оповещения населения, проверяемый персонал действует уверенно, выполнил поставленные задачи в установленные сроки;
- созданы, поддерживаются в исправном состоянии соответствующие потребностям резервы стационарных и мобильных (перевозимых и переносных) технических средств оповещения, спланировано их использование в соответствии с руководящими документами;
- современно проводятся мероприятия по созданию и совершенствованию муниципальной системы оповещения и КСЭОН.

Оценка "ограниченно готова к выполнению задач", если выполнены пункты "а", "г", "д", "е", "з", "н" требований на оценку "готова к выполнению задач", вместе с тем:

- на территории муниципального образования муниципальная система оповещения создана, соответствует проектно-сметной документации, введена в эксплуатацию, но не сопряжена с региональной системой оповещения;
- на территории муниципального образования КСЭОН созданы, соответствуют проектно-сметной документации, введены в эксплуатацию и сопряжены с системой оповещения соответствующего уровня не менее чем в 75% зон экстренного оповещения населения;
- современно проводится эксплуатационно-техническое обслуживание, ремонт неисправных и замена технических средств оповещения, при этом имеются технические средства оповещения, выслужившие установленный эксплуатационный срок;
- не менее 65% населения муниципального образования проживает или осуществляет хозяйственную деятельность в границах зоны действия технических средств оповещения (электрических, электронных сирен и мощных акустических систем) муниципальной системы оповещения;
- организовано дежурство персонала, ответственного за включение (запуск) системы оповещения населения, и его профессиональная подготовка, но не актуализированы списки оповещения руководящего состава и сил ГО и РСЧС муниципального образования;
- при проверке готовности систем оповещения населения проверяемый персонал допустил отдельные недостатки, действовал неуверенно, выполнил поставленные задачи в нарушение установленных сроков;
- созданы, поддерживаются в исправном состоянии не менее 75% от потребности резервы стационарных и мобильных (перевозимых и переносных) технических средств оповещения, спланировано их использование в соответствии с руководящими документами.

Оценка "не готова к выполнению задач", если не выполнены требования на оценку "ограниченно готова к выполнению задач".

Локальная система оповещения оценивается:

Оценка "готова к выполнению задач", если:

- локальная система оповещения создана, соответствует проектно-сметной документации и введена в эксплуатацию;
- локальная система оповещения сопряжена с муниципальной или региональной системой оповещения;
- имеется положение о локальной системе оповещения, паспорт рекомендованного образца и другая документация по вопросам создания, поддержания в состоянии постоянной готовности и задействования системы оповещения населения;
- локальная система оповещения в установленном настоящим Положением время обеспечивает доведение сигналов оповещения и экстренной информации до:
 - руководящего состава ГО и персонала, а также объектового звена РСЧС;
 - объектовых аварийно-спасательных формирований, в том числе специализированных;
 - единых дежурно-диспетчерских служб муниципальных образований, попадающих в границы зоны действия локальной системы оповещения;
 - руководителей и дежурных служб организаций, расположенных в границах зоны действия локальной системы оповещения;
 - людей, находящихся в границах зоны действия локальной системы оповещения;
- регулярно проводятся проверки готовности локальной системы оповещения;
- современно проводится эксплуатационно-техническое обслуживание, ремонт неисправных и замена выслуживших установленный эксплуатационный ресурс технических средств оповещения;
- техническое состояние системы оповещения населения оценено как "удовлетворительно";
- организовано дежурство персонала, ответственного за включение (запуск) локальной системы оповещения, и его профессиональная подготовка;
- при проверке готовности локальной системы оповещения, проверяемый персонал действует уверенно, выполнил поставленные задачи в установленные сроки.

Оценка "ограниченно готова к выполнению задач", если выполнены пункты "а", "в", "г", "д", "е" требований на оценку "готова к выполнению задач", вместе с тем:

- локальная система оповещения создана, соответствуют проектно-сметной документации, введена в эксплуатацию, но не сопряжена с муниципальной или региональной системой оповещения;
- современно проводится эксплуатационно-техническое обслуживание, ремонт неисправных и замена технических средств оповещения, при этом имеются технические средства оповещения, выслужившие установленный эксплуатационный срок;
- организовано дежурство персонала, ответственного за включение (запуск) локальной системы оповещения, и его профессиональная подготовка, но не актуализированы списки оповещения руководящего состава ГО и персонала, а также объектового звена РСЧС;
- при проверке готовности локальной системы оповещения, проверяемый персонал допустил отдельные недостатки, действовал неуверенно, выполнил поставленные задачи в нарушение установленных сроков.

Оценка "не готова к выполнению задач", если не выполнены требования на оценку "ограниченно готова к выполнению задач".

Заключение о результатах публичных слушаний**по проекту схемы расположения земельного участка на кадастровом плане территории, на котором расположены многоквартирный дом и иные входящие в состав такого дома объекты недвижимого имущества по адресу: Красноярский край, г. Канск, ул. Садовая, д. 4.**

(наименование проекта, подлежащего рассмотрению на публичных слушаниях)

"28" февраля 2024 г. _____ г. Канск

(дата оформления протокола)

Заключение о результатах публичных слушаний подготовлено на основании протокола публичных слушаний по проекту схемы расположения земельного участка на кадастровом плане территории, на котором расположены многоквартирный дом и иные входящие в состав такого дома объекты недвижимого имущества по адресу: Красноярский край, г. Канск, ул. Садовая, д. 4 от 28.02.2024.

(реквизиты протокола публичных слушаний)

В публичных слушаниях приняли участие 3 участника публичных слушаний.
(количество)

В период проведения публичных слушаний гражданами, являющимися участниками публичных слушаний и постоянно проживающими на территории, в пределах которой проводятся публичные слушания, были внесены следующие предложения и замечания:

№ п/п	Фамилия, имя, отчество гражданина	Содержание предложения (замечания)
1	---	---

В период проведения публичных слушаний иными участниками публичных слушаний были внесены следующие предложения и замечания:

№ п/п	Фамилия, имя, отчество физического лица, наименование юридического лица	Содержание предложения (замечания)
1	---	---

Проект схемы расположения земельного участка на кадастровом плане территории, на котором расположены многоквартирный дом и иные входящие в состав такого дома объекты недвижимого имущества по адресу: Красноярский край, г. Канск, ул. Садовая, д. 4.
(наименование проекта)

Управление градостроительства администрации г. Канска
(организатор публичных слушаний)

В ходе проведения публичных слушаний по проекту схемы расположения земельного участка на кадастровом плане территории, на котором расположены многоквартирный дом и иные входящие в состав такого дома объекты недвижимого имущества по адресу: Красноярский край, г. Канск, ул. Садовая, д. 4 предложения и замечания не поступали. По итогам проведения публичных слушаний Комиссией сделан вывод: направить настоящее заключение и протокол публичных слушаний главе города Канска для принятия решения в соответствии с требованиями Градостроительного кодекса Российской Федерации.

(аргументированные рекомендации организатора публичных слушаний о целесообразности или нецелесообразности учета внесенных предложений и замечаний и выводы по результатам публичных слушаний)

Заместитель председателя комиссии:

по проведению публичных слушаний по проектам в области градостроительной деятельности на территории муниципального образования город Канск
(наименование комиссии)

_____/ А.А. Миллер
(подпись) (расшифровка подписи)

Секретарь комиссии:

по проведению публичных слушаний по проектам в области градостроительной деятельности на территории
(наименование комиссии)

_____/ А.И. Дайнеко
(подпись) (расшифровка подписи)



Российская Федерация
Администрация города Канска
Красноярского края
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

04.03

2024

№ 250

О внесении изменений в постановление администрации г. Канска от 20.02.2024 № 170

На основании ст. 39.11, ст. 39.12, ст. 39.13, ст. 39.18 Земельного кодекса Российской Федерации, постановления администрации г. Канска от 30.09.2013 № 1332 «Об утверждении регламента взаимодействия функциональных подразделений администрации города Канска при организации и проведении аукциона по продаже земельных участков, права на заключение договоров аренды земельных участков на территории муниципального образования город Канск», руководствуясь статьями 30, 35 Устава города Канска, ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести в постановление администрации города Канска от 20.02.2024 № 170 «О проведении открытого аукциона в электронной форме по продаже права на заключение договоров аренды земельных участков» (далее – Постановление) следующие изменения:

1.1. Пункт 4 изложить в новой редакции:

«4. Назначить дату, время и место проведения аукциона на 09.04.2024 в 10:00 на официальном сайте оператора электронной площадки.»

2. Главному специалисту по информатизации (Г.В. Елкиной) опубликовать настоящее постановление в официальном периодическом печатном издании «Канский вестник» и разместить на официальном сайте администрации города Канска «www.kansk-adm.ru» в сети Интернет.

3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на Управление градостроительства администрации города Канска.

4. Постановление вступает в силу со дня опубликования.

Глава города Канска

ИЗВЕЩЕНИЕ

А.М. Береснев

О возможности предоставления гражданам земельного участка из земель населенных пунктов в аренду для ведения садоводства в соответствии со ст. 39.6, ст. 39.18 Земельного кодекса Российской Федерации:

№№ пп	Адрес или адресный ориентир	Площадь земельного участка	Кадастровый номер	Функциональная зона	Разрешенное использование	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
1	Российская Федерация, Красноярский край, городской округ город Канск, г. Канск, ул. Курортная, з/у 5/2	837	24:51:0101009:294	Ж1 Зона застройки индивидуальными жилыми домами	Ведение садоводства	-----
2	Российская Федерация, Красноярский край, городской округ город Канск, г. Канск, ул. Курортная, з/у 5/1	842	24:51:0101009:293	Ж1 Зона застройки индивидуальными жилыми домами	Ведение садоводства	-----

В течении тридцати дней соответственно со дня опубликования и размещения извещения граждане имеют права подавать заявления о намерении участвовать в аукционе по продаже такого земельного участка или аукционе на право заключения договора аренды такого земельного участка.

Адрес подачи заявления: г. Канск, мкр. 4-й Центральный, 22, каб. 4. Управление градостроительства администрации г. Канска. Приемные дни: понедельник, вторник с 08.00 до 12.00.

Способ подачи: письменно на приеме, почтовым отправлением, либо через Краевое государственное бюджетное учреждение «Многофункциональный центр предоставления государственных и муниципальных услуг».

Дата окончания приема заявлений – 05.04.2024.

Адрес и время приема граждан для ознакомления со схемой расположения земельного участка: г. Канск, мкр. 4-й Центральный, 22, каб. 4. Управление градостроительства администрации г. Канска. Приемные дни с понедельника по пятницу: с 09.00 до 16.00. Обеденный перерыв с 12:00 до 13:00.

К сведению жителей города Канска!

10 апреля 2024 года в 10.00 часов в зале заседаний администрации города состоится заседание очередной сессии Канского городского Совета депутатов шестого созыва.

ИЗВЕЩЕНИЕ

О возможности предоставления гражданам земельного участка из земель населенных пунктов в аренду для ведения садоводства в соответствии со ст. 39.6, ст. 39.18 Земельного кодекса Российской Федерации:

№№ пп	Адрес или адресный ориентир	Площадь земельного участка	Кадастровый номер	Функциональная зона	Разрешенное использование	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
1	Российская Федерация, Красноярский край, городской округ город Канск, город Канск, снт Водник	962	----	Сх Зона садоводческих, огороднических или дачных некоммерческих объединений граждан	Ведение садоводства	Земельный участок предстоит образовать в соответствии со схемой расположения земельного участка на КПТ (Приложение к извещению)

В течении тридцати дней соответственно со дня опубликования и размещения извещения граждане имеют права подавать заявления о намерении участвовать в аукционе по продаже такого земельного участка или аукционе на право заключения договора аренды такого земельного участка.

Адрес подачи заявления: г. Канск, мкр. 4-й Центральный, 22, каб. 4. Управление градостроительства администрации г. Канска. Приемные дни: понедельник, вторник с 08.00 до 12.00.

Способ подачи: письменно на приеме, почтовым отправлением, либо через Краевое государственное бюджетное учреждение «Многофункциональный центр предоставления государственных и муниципальных услуг».

Дата окончания приема заявлений – 05.04.2024.

Адрес и время приема граждан для ознакомления со схемой расположения земельного участка: г. Канск, мкр. 4-й Центральный, 22, каб. 4. Управление градостроительства администрации г. Канска. Приемные дни с понедельника по пятницу: с 09.00 до 16.00. Обеденный перерыв с 12:00 до 13:00.

Утверждена

(наименование документа об утверждении, включая наименования органов государственной власти или

органов местного самоуправления, принявших решение об утверждении схемы или

подписавших соглашение о перераспределении земельных участков)

от

Схема расположения земельного участка или земельных участков на кадастровом плане территории









№

Площадь земельного участка		962 м ²
(указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием технологических и программных средств, в том числе размещенных на официальном сайте федерального органа исполнительной власти, уполномоченного Правительством Российской Федерации на осуществление государственного кадастрового учета, государственной регистрации прав, ведение Единого государственного реестра недвижимости и предоставление сведений, содержащихся в Едином государственном реестре недвижимости, в информационно- телекоммуникационной сети "Интернет" (далее - официальный сайт), с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов)		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м (указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием технологических и программных средств, в том числе размещенных на официальном сайте. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)	
	X	Y
1	2	3
н5	729 261,40	94 526,57
н6	729 223,81	94 526,57
н7	729 224,00	94 552,18
н8	729 261,61	94 552,11
н5	729 261,40	94 526,57



Масштаб 1:1 200

Условные обозначения:

-  Существующая часть границы, имеющиеся в ГКН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  Слой спутниковых снимков
-  Обозначение кадастрового квартала
-  Характерная точка границы вновь образуемого земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН
-  Надписи кадастрового номера земельного участка
-  Граница территориальной зоны
-  Обозначение номера участка

О возможности предоставления гражданам земельного участка из земель населенных пунктов в аренду для ведения садоводства в соответствии со ст. 39.6, ст. 39.18 Земельного кодекса Российской Федерации:

№№ пп	Адрес или адресный ориентир	Площадь земельного участка	Кадастровый номер	Функциональная зона	Разрешенное использование	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
1	Российская Федерация, Красноярский край, городской округ город Канск, город Канск, снт Водник	978	---	Сх Зона садоводческих, огороднических или дачных некоммерческих объединений граждан	Ведение садоводства	Земельный участок предстонт образован в соответствии со схемой расположения земельного участка на КПТ (Приложение к извещению

В течении тридцати дней соответственно со дня опубликования и размещения извещения граждане имеют права подавать заявления о намерении участвовать в аукционе по продаже такого земельного участка или аукционе на право заключения договора аренды такого земельного участка.

Адрес подачи заявления: г. Канск, мкр. 4-й Центральный, 22, каб. 4. Управление градостроительства администрации г. Канска. Приемные дни: понедельник, вторник с 08.00 до 12.00.

Способ подачи: письменно на приеме, почтовым отправлением, либо через Краевое государственное бюджетное учреждение «Многофункциональный центр предоставления государственных и муниципальных услуг».

Дата окончания приема заявлений – 05.04.2024.

Адрес и время приема граждан для ознакомления со схемой расположения земельного участка: г. Канск, мкр. 4-й Центральный, 22, каб. 4. Управление градостроительства администрации г. Канска. Приемные дни с понедельника по пятницу: с 09.00 до 16.00. Обеденный перерыв с 12:00 до 13:00.

Утверждена

(наименование документа об утверждении, включая наименования органов государственной власти или

органов местного самоуправления, принявших решение об утверждении схемы или

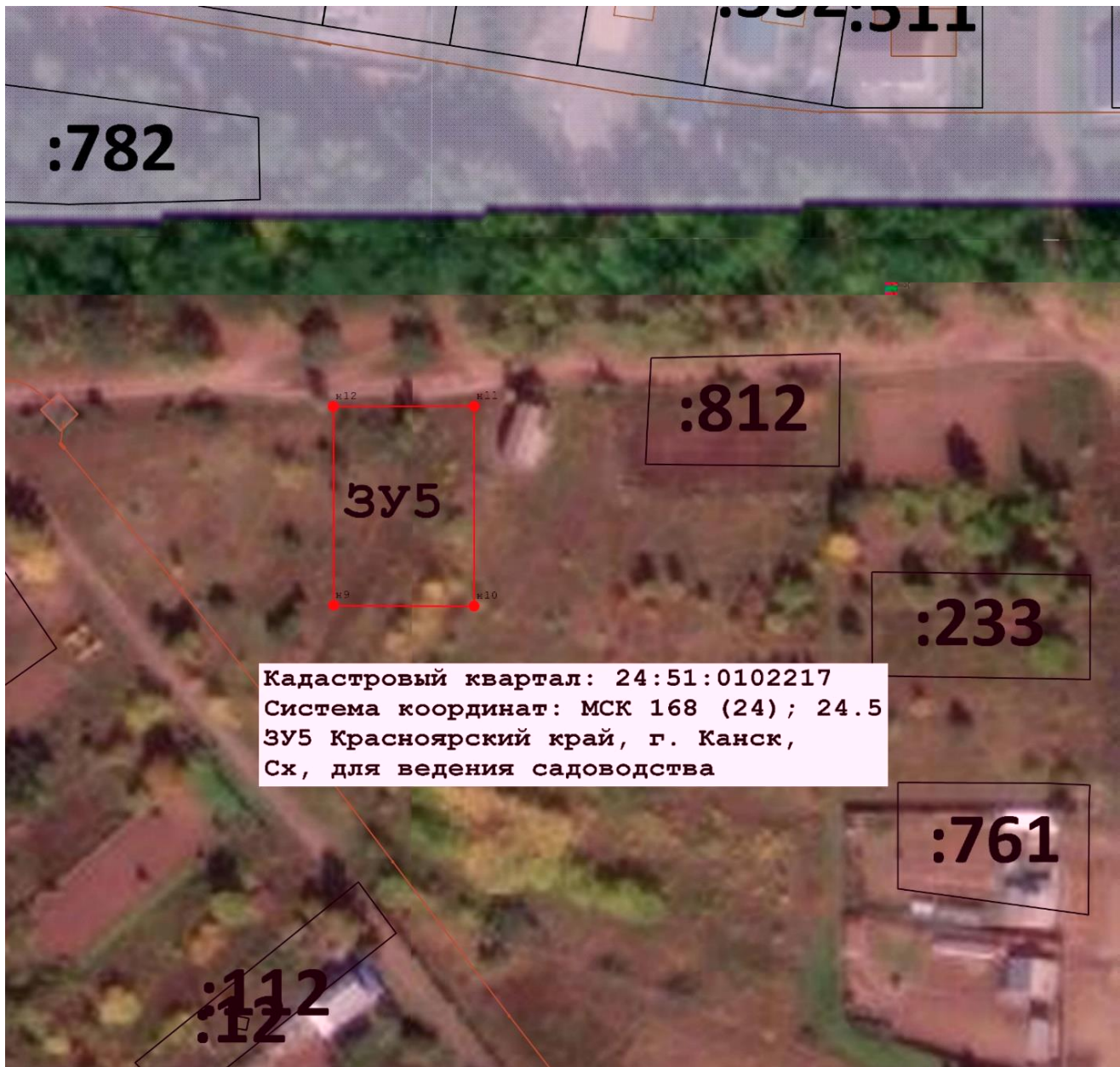
подписавших соглашение о перераспределении земельных участков)

от

№









Схема расположения земельного участка или земельныхучастков на кадастровом плане территории

Площадь земельного участка		978 м ²	
(указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием технологических и программных средств, в том числе размещенных на официальном сайте федерального органа исполнительной власти, уполномоченного Правительством Российской Федерации на осуществление государственного кадастрового учета, государственной регистрации прав, ведение Единого государственного реестра недвижимости и предоставление сведений, содержащихся в Едином государственном реестре недвижимости, в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" (далее - официальный сайт), с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов)			
Обозначение точек границ	характерных	Координаты, м (указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием технологических и программных средств, в том числе размещенных на официальном сайте. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)	
		X	Y
1	2	3	
	н9	729 224,00	94 552,18
	н10	729 223,92	94 578,10
	н11	729 261,68	94 578,11
	н12	729 261,61	94 552,11
	н9	729 224,00	94 552,18



Масштаб 1:1 200

Условные обозначения:

-  Существующая часть границы, имеющиеся в ГКН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
 -  Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
 -  Слой спутниковых снимков
 -  Обозначение кадастрового квартала
 -  Характерная точка границы вновь образуемого земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН
 -  Надписи кадастрового номера земельного участка
 -  Граница территориальной зоны
 -  Обозначение номера участка
- ЗУ5**

ИЗВЕЩЕНИЕ

О возможности предоставления гражданам земельного участка из земель населенных пунктов в аренду для ведения садоводства в соответствии со ст. 39.6, ст. 39.18 Земельного кодекса Российской Федерации:

№ п/п	Адрес или адресный ориентир	Площадь земельного участка	Кадастровый номер	Функциональная зона	Разрешенное использование	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
1	Российская Федерация, Красноярский край, городской округ город Канск, город Канск, снт Водник	1442	----	Сх Зона садоводческих, огороднических или дачных некоммерческих объединений граждан	Ведение садоводства	Земельный участок предстоит образовать в соответствии со схемой расположения земельного участка на КПТ (Приложение к извещению)

В течении тридцати дней соответственно со дня опубликования и размещения извещения граждане имеют права подавать заявления о намерении участвовать в аукционе по продаже такого земельного участка или аукционе на право заключения договора аренды такого земельного участка.

Адрес подачи заявления: г. Канск, мкр. 4-й Центральный, 22, каб. 4. Управление градостроительства администрации г. Канска. Приемные дни: понедельник, вторник с 08.00 до 12.00.

Способ подачи: письменно на приеме, почтовым отправлением, либо через Краевое государственное бюджетное учреждение «Многофункциональный центр предоставления государственных и муниципальных услуг».

Дата окончания приема заявлений – 05.04.2024.

Адрес и время приема граждан для ознакомления со схемой расположения земельного участка: г. Канск, мкр. 4-й Центральный, 22, каб. 4. Управление градостроительства администрации г. Канска. Приемные дни с понедельника по пятницу: с 09.00 до 16.00. Обеденный перерыв с 12:00 до 13:00.

Утверждена

(наименование документа об утверждении, включая наименования органов государственной власти или

органов местного самоуправления, принявших решение об утверждении схемы или

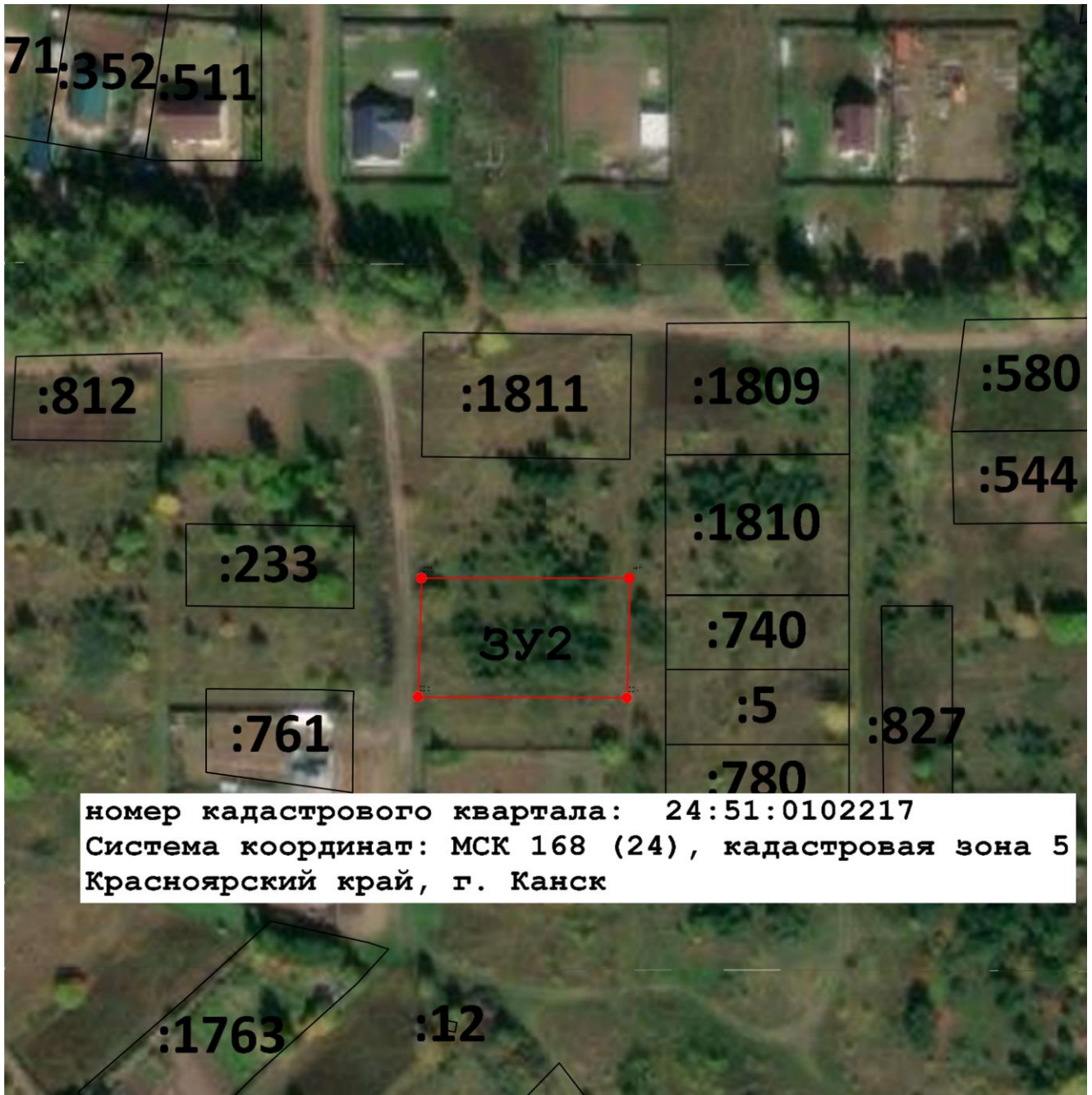
подписавших соглашение о перераспределении земельных участков)

от

№

Схема расположения земельного участка или земельных участков на кадастровом плане территории

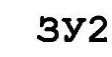
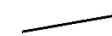






Площадь земельного участка		1 442 м ²	
(указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием технологических и программных средств, в том числе размещенных на официальном сайте федерального органа исполнительной власти, уполномоченного Правительством Российской Федерации на осуществление государственного кадастрового учета, государственной регистрации прав, ведение Единого государственного реестра недвижимости и предоставление сведений, содержащихся в Едином государственном реестре недвижимости, в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" (далее - официальный сайт), с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов)			
Обозначение точек границ	характерных	Координаты, м	
		(указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием технологических и программных средств, в том числе размещенных на официальном сайте. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)	
		X	Y
1	2	3	
н5		729 217,41	94 708,03
н6		729 217,41	94 758,03
н7		729 188,49	94 757,33
н8		729 188,67	94 707,29
н5		729 217,41	94 708,03



номер кадастрового квартала: 24:51:0102217
 Система координат: МСК 168 (24), кадастровая зона 5
 Красноярский край, г. Канск

Масштаб 1:1 500

Условные обозначения:

-  Обозначение номера участка
-  Существующая часть границы, имеющиеся в ГКН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  Слой спутниковых снимков
-  Обозначение кадастрового квартала
-  Характерная точка границы вновь образуемого земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН
-  Надписи кадастрового номера земельного участка
-  Обозначение кадастрового квартала

ИЗВЕЩЕНИЕ

О возможности предоставления гражданам земельного участка из земель населенных пунктов в аренду для ведения садоводства в соответствии со ст. 39.6, ст. 39.18 Земельного кодекса Российской Федерации:

№ п.п.	Адрес или адресный ориентир	Площадь земельного участка	Кадастровый номер	Функциональная зона	Разрешенное использование	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
1	Российская Федерация, Красноярский край, городской округ город Канск, город Канск, снт Водник	1448	----	Сх Зона садоводческих, огороднических или дачных некоммерческих объединений граждан	Ведение садоводства	Земельный участок предстоит образовать в соответствии со схемой расположения земельного участка на КПТ (Приложение к извещению)

В течении тридцати дней соответственно со дня опубликования и размещения извещения граждане имеют права подавать заявления о намерении участвовать в аукционе по продаже такого земельного участка или аукционе на право заключения договора аренды такого земельного участка.

Адрес подачи заявления: г. Канск, мкр. 4-й Центральный, 22, каб. 4. Управление градостроительства администрации г. Канска. Приемные дни: понедельник, вторник с 08.00 до 12.00.

Способ подачи: письменно на приеме, почтовым отправлением, либо через Краевое государственное бюджетное учреждение «Многофункциональный центр предоставления государственных и муниципальных услуг».

Дата окончания приема заявлений – 05.04.2024.

Адрес и время приема граждан для ознакомления со схемой расположения земельного участка: г. Канск, мкр. 4-й Центральный, 22, каб. 4. Управление градостроительства администрации г. Канска. Приемные дни с понедельника по пятницу: с 09.00 до 16.00. Обеденный перерыв с 12:00 до 13:00.

Утверждена

(наименование документа об утверждении, включая наименования органов государственной власти или

органов местного самоуправления, принявших решение об утверждении схемы или

подписавших соглашение о перераспределении земельных участков)

от

№








Схема расположения земельного участка или земельных участков на кадастровом плане территории

Площадь земельного участка		1 448 м ²	
(указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием технологических и программных средств, в том числе размещенных на официальном сайте федерального органа исполнительной власти, уполномоченного Правительством Российской Федерации на осуществление государственного кадастрового учета, государственной регистрации прав, ведение Единого государственного реестра недвижимости и предоставление сведений, содержащихся в Едином государственном реестре недвижимости, в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" (далее - официальный сайт), с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов)			
Обозначение точек границ	характерных	Координаты, м	
		(указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием технологических и программных средств, в том числе размещенных на официальном сайте. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)	
		X	Y
1	2	3	
н1		729 246,06	94 758,03
н2		729 246,67	94 708,03
н3		729 217,41	94 708,03
н4		729 217,41	94 758,03
н1		729 246,06	94 758,03



Масштаб 1:1 500

Условные обозначения:

-  Существующая часть границы, имеющиеся в ГКН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  Слой спутниковых снимков
-  Обозначение кадастрового квартала
-  Характерная точка границы вновь образуемого земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН
-  Надписи кадастрового номера земельного участка
-  Обозначение номера участка

ИЗВЕЩЕНИЕ

О возможности предоставления гражданам земельного участка из земель населенных пунктов в аренду для ведения садоводства в соответствии со ст. 39.6, ст. 39.18 Земельного кодекса Российской Федерации:

№ п/п	Адрес или адресный ориентир	Площадь земельного участка	Кадастровый номер	Функциональная зона	Разрешенное использование	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
1	Российская Федерация, Красноярский край, городской округ город Канск, город Канск, снт Водник	1484	----	Сх Зона садоводческих, огороднических или дачных некоммерческих объединений граждан	Ведение садоводства	Земельный участок предстоит образовать в соответствии со схемой расположения земельного участка на КПТ (Приложение к извещению)

В течении тридцати дней соответственно со дня опубликования и размещения извещения граждане имеют права подавать заявления о намерении участвовать в аукционе по продаже такого земельного участка или аукционе на право заключения договора аренды такого земельного участка.

Адрес подачи заявления: г. Канск, мкр. 4-й Центральный, 22, каб. 4. Управление градостроительства администрации г. Канска. Приемные дни: понедельник, вторник с 08.00 до 12.00.

Способ подачи: письменно на приеме, почтовым отправлением, либо через Краевое государственное бюджетное учреждение «Многофункциональный центр предоставления государственных и муниципальных услуг».

Дата окончания приема заявлений – 05.04.2024.

Адрес и время приема граждан для ознакомления со схемой расположения земельного участка: г. Канск, мкр. 4-й Центральный, 22, каб. 4. Управление градостроительства администрации г. Канска. Приемные дни с понедельника по пятницу: с 09.00 до 16.00. Обеденный перерыв с 12:00 до 13:00.

Утверждена

(наименование документа об утверждении, включая наименования органов государственной власти или

органов местного самоуправления, принявших решение об утверждении схемы или

подписавших соглашение о перераспределении земельных участков)

от

№









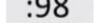














Схема расположения земельного участка или земельных участков на кадастровом плане территории

Площадь земельного участка		1 484 м ²	
(указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием технологических и программных средств, в том числе размещенных на официальном сайте федерального органа исполнительной власти, уполномоченного Правительством Российской Федерации на осуществление государственного кадастрового учета, государственной регистрации прав, ведение Единого государственного реестра недвижимости и предоставление сведений, содержащихся в Едином государственном реестре недвижимости, в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" (далее - официальный сайт), с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов)			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м (указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием технологических и программных средств, в том числе размещенных на официальном сайте. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра)		
	X	Y	
1	2	3	
н1	729 229,90	94 692,44	
н2	729 230,45	94 652,12	
н3	729 267,04	94 652,08	
н4	729 266,89	94 692,43	
н1	729 229,90	94 692,44	



Масштаб 1:1 200

Условные обозначения:

-  Существующая часть границы, имеющиеся в ГКН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  Слой спутниковых снимков
-  Обозначение кадастрового квартала
-  Характерная точка границы вновь образуемого земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН
-  Надписи кадастрового номера земельного участка
-  :98
-  :98
-  :98
-  :98
-  :98
-  :98
-  :98
-  :98
-  :98
-  :98
-  :98
-  :98
-  :98
-  :98
-  :98
-  :98
-  Граница территориальной зоны

Управление градостроительства
администрации города Канска сообщает о проведении электронного аукциона
(Извещение о проведении электронного аукциона)

На основании Земельного кодекса Российской Федерации, постановления администрации г. Канска от 30.09.2013 № 1332 «Об утверждении регламента взаимодействия функциональных подразделений администрации города Канска при организации и проведении аукциона по продаже земельных участков, права на заключение договоров аренды земельных участков на территории муниципального образования город Канск». УГ администрации г. Канска именуемое в дальнейшем Организатор торгов, сообщает о проведении электронного аукциона на право заключения договоров аренды земельных участков, (далее - Имущество):

№ лота	Местоположение земельного участка, Границы участка	Собственность	Площадь кв.м.	Кадастровый номер земельного участка	Разрешенное использование	Начальная цена арендной платы в год, руб.	Начальная цена арендной платы (3% начальной цены арендной платы) от аукциона руб.	Значительная часть арендной платы (3% начальной цены арендной платы) от аукциона руб. (3% начальной цены арендной платы)	Значительная часть арендной платы (3% начальной цены арендной платы) от аукциона руб. (3% начальной цены арендной платы)	Срок аренды земельного участка (лет, мес.)
1	Канская Федерация, Канский край, г. Канск, ул. Иланка, з/у 11В	Не анничена	3642	51:0204156:440	Склады	138100,00	4143,00	138100,00	138100,00	года 10 мес.
2	Канская Федерация, Канский край, г. Канск, ул. Иланка, з/у 13А	Не анничена	860,53	51:0203064:269	Индивидуальное жилищное строительство	36100,00	1083,00	7220,00	7220,00	20 лет
3	Канская Федерация, Канский край, города Канска, ул. Иланская, з/у 60	Не анничена	709 кв.м.	51:0102011:622	Индивидуальное жилищное строительство	58000,00	1740,00	11600,00	11600,00	20 лет
4	Канская Федерация, Канский край, города Канска, ул. Иланская, з/у 64	Не анничена	53 кв.м.	51:0102011:623	Индивидуальное жилищное строительство	62900,00	1887,00	12580,00	12580,00	20 лет
5	Канская Федерация, Канский край, города Канска, мкр. Радужный, з/у 6	Не анничена	705 кв.м.	51:0204150:1053	Индивидуальное жилищное строительство	67200,00	2016,00	13440,00	13440,00	20 лет

- Лоты предназначены для строительства капитальных объектов.
- Начальная цена арендной платы за земельные участки:
 - для ЛОТов №1, №2, №3, №4, №5 определена Отчетом об оценке рыночной стоимости права на заключение договора аренды земельного участка, выраженного в виде годовой арендной ставки за земельный участок в соответствии с ФЗ от 29.07.1998 №135 (в ред. от 13.06.2023 г.) «Об оценочной деятельности в РФ»;
- Срок аренды земельных участков для ЛОТов №2,3,4,5 установлен - в соответствии с пп. 3 п. 8 ст. 39.8. ЗК РФ;
 - Срок аренды земельных участков для ЛОТов №1 установлен - в соответствии с п. 9 ст. 39.8 ЗК РФ и Приказом Минстроя России от 15.05.2020 № 264/пр.
- Предельные параметры разрешенного строительства в отношении лота:
 - №1 - ст. 28 Правил землепользования и застройки города Канска утвержденных Решением Канского городского Совета депутатов Красноярского края от 21.10.2010 N 9-45 (ред. от 29.05.2023) – Производственная зона IV - V класса опасности (П1-3).
 - №2, №3, №4 - ст. 21 Правил землепользования и застройки города Канска утвержденных Решением Канского городского Совета депутатов Красноярского края от 21.10.2010 N 9-45 (ред. от 29.05.2023) - Зона застройки малоэтажными жилыми домами (до 4 этажей, включая мансардный) (Ж2).
 - №5 - ст. 20 Правил землепользования и застройки города Канска утвержденных Решением Канского городского Совета депутатов Красноярского края от 21.10.2010 N 9-45 (ред. от 29.05.2023) - Зона застройки индивидуальными жилыми домами (Ж1).
- Обременения и ограничения:
 - для ЛОТА №2 Земельный участок полностью расположен в границах зоны с реестровым номером 24:00-6.18696 от 19.07.2019, ограничение использования земельного участка в пределах зоны: Ограничения определены ст. 67.1 Водного кодекса РФ от 03.06.2006 N 74-ФЗ, вид/наименование: Граница зон затопления территорий, прилегающих к р. Кан, р. Иланка, р. Курьш в границах г. Канска, затопляемых при половодьях и паводках 3% обеспеченности (повторяемость 3 раза в 100 лет), тип: Иная зона с особыми условиями использования территории, индекс: -, номер: -, решения: 1. дата решения: 29.05.2019, номер решения: 05-2171 2. дата решения: 11.01.2019, номер решения: 4, наименование ОГВ/ОМСУ: Енисейское бассейновое водное управление Федерального агентства водных ресурсов 3. дата решения: 03.06.2006, номер решения: 74-ФЗ, наименование ОГВ/ОМСУ: Государственная Дума Российской Федерации 4. дата решения: 20.11.2016, номер решения: б/н Земельный участок полностью расположен в границах зоны с реестровым номером 24:00-6.18697 от 19.07.2019, ограничение использования земельного участка в пределах зоны: Ограничения определены ст. 67.1 Водного кодекса РФ от 03.06.2006 N 74-ФЗ, вид/наименование: Граница зон затопления территорий, прилегающих к р. Кан, р. Иланка, р. Курьш в границах г. Канска, затопляемых при половодьях и паводках 1% обеспеченности (повторяемость 1 раз в 100 лет), тип: Иная зона с особыми условиями использования территории, индекс: -, номер: -, решения: 1. дата решения: 29.05.2019, номер решения: 05-2171 2. дата решения: 11.01.2019, номер решения: 4, наименование ОГВ/ОМСУ: Енисейское бассейновое водное управление Федерального агентства водных ресурсов 3. дата решения: 03.06.2006, номер решения: 74-ФЗ, наименование ОГВ/ОМСУ: Государственная Дума Российской Федерации 4. дата решения: 20.11.2016, номер решения: б/н Земельный участок полностью расположен в границах зоны с реестровым номером 24:00-6.18695 от 19.07.2019, ограничение использования земельного участка в пределах зоны: Ограничения определены ст. 67.1 Водного кодекса РФ от 03.06.2006 N 74-ФЗ, вид/наименование: Граница зон затопления территорий, прилегающих к р. Кан, р. Иланка, р. Курьш в границах г. Канска, затопляемых при половодьях и паводках 5% обеспеченности (повторяемость 5 раз в 100 лет), тип: Иная зона с особыми условиями использования территории, индекс: -, номер: -, решения: 1. дата решения: 29.05.2019, номер решения: 05-2171 2. дата решения: 11.01.2019, номер решения: 4, наименование ОГВ/ОМСУ: Енисейское бассейновое водное управление Федерального агентства водных ресурсов 3. дата решения: 03.06.2006, номер решения: 74-ФЗ, наименование ОГВ/ОМСУ: Государственная Дума Российской Федерации 4. дата решения: 20.11.2016, номер решения: б/н

7. Общие положения

- 7.1. Форма аукциона:** электронный аукцион, открытый по составу участников. Аукцион проводится в соответствии с Земельным Кодексом Российской Федерации.
- 7.2. Предмет аукциона:** Продажа права на заключение договоров аренды земельных участков, в размере годовой арендной платы.
- 7.3. Технические условия подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно – технического обеспечения:**
 - для лота №1 – ООО «Водоканал-Сервис» Вх. № 65 от 19.01.2024 г. Возможность подключения к сетям водоснабжения и водоотведения существует. Стоимость подключения будет после разработки проектно – сметной документации.
 - для лота №2 - ООО «Водоканал-Сервис» Вх. № 1289 от 13.11.2023 г. Возможность подключения к сетям водоснабжения и водоотведения существует. Стоимость подключения будет после разработки проектно – сметной документации.
 - для лота №3, №4 - ООО «Водоканал-Сервис» Вх. № 213 от 27.02.2024 г. Необходимо оставить технологический промежуток для прокладки коммуникаций между участками и напорным канализационным коллектором. Возможность подключения к сетям водоснабжения и водоотведения существует. Стоимость подключения будет после разработки проектно – сметной документации.
 - для лота №5 - ООО «Водоканал-Сервис» Вх. № 1023 от 11.09.2023 г. Возможность подключения к сетям водоснабжения и водоотведения существует. Стоимость подключения будет после разработки проектно – сметной документации.
 - Возможность подключения к сетям водоснабжения и водоотведения существует. Стоимость подключения будет после разработки проектно – сметной документации.

- для лота №1 - АО «Енисейская ТГК (ТГК-13)» Вх. № 40 от 17.01.2024 г. Отсутствует возможность подключения (технологического присоединения) объекта капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения.
- для лота №2 - АО «Енисейская ТГК (ТГК-13)» Вх. № 1293 от 13.11.2023 г. Отсутствует возможность подключения (технологического присоединения) объекта капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения.
- для лота №3, №4 - АО «Енисейская ТГК (ТГК-13)» Вх. № 101 от 30.01.2024 г. Отсутствует возможность подключения (технологического присоединения) объекта капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения.
- для лота №5 - АО «Енисейская ТГК (ТГК-13)» Вх. №1048 от 14.09.2023 г. Отсутствует возможность подключения (технологического присоединения) объекта капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения.

8. Условия проведения открытого аукциона в электронной форме

- 8.1. **Основание:** Постановление администрации города Канска от 20.02.2024 г. № 170 «О проведении открытого аукциона в электронной форме по продаже права на заключение договоров аренды земельных участков».
- 8.2. **Оператор электронной площадки** – Акционерное общество «Единая электронная торговая площадка» (Росэлторг).
- 8.3. **Форма торгов:** открытый аукцион в электронной форме подачи заявок.
- 8.4. **Дата и время начала приема заявок** – 07 марта 2024 с 12:00 часов. Подача заявок осуществляется в электронной форме круглосуточно.
- 8.5. **Место подачи (приема) заявок:** <https://178fz.roseltorg.ru>.
- 8.6. **Дата и время окончания приема заявок** – 06 апреля 2024 г. в 12:00 часов.
- 8.7. **Место нахождения организатора аукциона** - Красноярский край, г. Канск, мкр. 4-й Центральный, зд. 22, 1 этаж, каб. № 4, контактный телефон: 8(3916) 3-28-38, 3-28-65. В рабочие дни с 09:00 до 15:00, обед с 12:00 до 13:00. Адрес электронной почты: afhkansk@yandex.ru.
- 8.8. **Дата и время рассмотрения заявок на участие в аукционе:** 08 апреля 2024 г. в 14 час. 00 мин.
- 8.9. **Дата и время проведения АУКЦИОНА:** 09 апреля 2024 г., 10 час. 00 мин.
- 8.10. **Место проведения открытого аукциона в электронной форме:** <https://178fz.roseltorg.ru>
- 8.11. **Дата и время подведения итогов аукциона:** в соответствии с регламентом площадки.

9. Порядок регистрации на электронной площадке и подачи заявки на участие в аукционе в электронной форме:

- 9.1. Для обеспечения доступа к участию в электронном аукционе претендентам необходимо пройти процедуру регистрации на электронной площадке. Регистрация на электронной площадке проводится в соответствии с Регламентом электронной площадки.
Необходимо заполнить электронную форму заявки, приведенную в Приложении № 1 к настоящему информационному сообщению.
Задаток для участия в аукционе служит обеспечением исполнения обязательства победителя аукциона по заключению договоров аренды, вносится на расчетный счет Претендента, открытый при регистрации на электронной площадке в порядке, установленном Регламентом электронной площадки.
Платежи по перечислению задатка для участия в аукционе, и порядок возврата осуществляется в соответствии с Регламентом электронной площадки.
Данное сообщение является публичной офертой для заключения договора о задатке в соответствии со ст. 437 Гражданского кодекса Российской Федерации, а подача претендентом заявки и перечисление задатка является акцептом такой оферты после чего договор о задатке считается заключенным в письменной форме.

10. Внесение и возврат задатков:

- 10.1. Срок внесения задатка, т.е. поступления суммы задатка на счет организатора торгов рекомендовано не позднее **01.04.2024 года 12 час. 00 мин.**
- 10.2. Внесение задатка и для участия в аукционе осуществляется в соответствии с регламентом площадки.
- 10.3. Оператор площадки взимает плату за участие в аукционе в порядке и в размере, установленном Постановлением от 10.05.2018 № 564 (в ред. от 18.02.2023 г.) «О взимании операторами электронных площадок, операторами специализированных электронных площадок платы при проведении электронной процедуры, закрытой электронной процедуры и установлении ее предельных размеров» и в соответствии с Регламентом площадки.
- 11.4. При принятии Оператором электронной площадки положительного решения о регистрации (аккредитации) Субъекта АС Оператора в качестве Претендента, Оператор открывает Претенденту Лицевой счёт на основании заявки о регистрации (аккредитации), представляемого Претендентом при прохождении процедуры регистрации (аккредитации) на электронной площадке и подписываемого его ЭП. Текст заявки является составной частью предоставляемых на регистрацию (аккредитацию) документов и сведений.
- 12.5. Оператор информирует Претендента об открытии Лицевого счёта путём направления уведомления в Личный кабинет и на электронную почту о его регистрации (аккредитации) на электронной площадке с указанием реквизитов Лицевого счёта.
- 12.6. Оператор зачисляет денежные средства на Лицевой счёт Претендента не позднее 1 (одного) часа после получения Оператором информации от расчётной организации о перечислении Претендентом соответствующих денежных средств на Счёт Оператора. Данные о поступлении денежных средств обновляются Оператором ежедневно по рабочим дням, в 10:00, 12:00, 15:30, 18:00 по времени Оператора.
- 12.7. Лицам, перечислившим задаток для участия в конкурсе, денежные средства возвращаются в следующем порядке:
 - если заявитель отозвал принятую организатором аукциона заявку на участие в аукционе до дня окончания срока приема заявок, возврат задатка осуществляется в течение трех рабочих дней со дня поступления уведомления об отзыве заявки;
 - если заявитель отозвал принятую организатором аукциона заявку на участие в аукционе позднее дня окончания срока приема заявок, возврат задатка осуществляется в течение трех рабочих дней со дня подписания протокола о результатах аукциона;
 - если заявитель не допущен к участию в аукционе, возврат задатка осуществляется в течение трех рабочих дней со дня оформления протокола приема заявок на участие в аукционе;
 - если организатор аукциона принял решение об отказе в проведении аукциона, возврат задатка осуществляется в течение трех дней со дня принятия решения об отказе в проведении аукциона;
 - лицам, участвовавшим в аукционе, но не победившим в нем, задатки возвращаются в течение трех рабочих дней со дня подписания протокола о результатах аукциона.
- 12.8. Задаток, внесенный лицом, признанным победителем аукциона, задаток, внесенный иным лицом, с которым договор аренды земельного участка заключается, засчитываются в счет арендной платы за него.
- 12.9. Задатки, внесенные этими лицами, не заключившими в установленном порядке договора аренды земельного участка вследствие уклонения от заключения указанных договоров, не возвращаются.

13. Перечень представляемых претендентами на участие в аукционе в электронной форме документов и требования к их оформлению:

- 13.1. Заявка подается путем заполнения ее электронной формы с приложением электронных образов необходимых документов.
- 13.2. Заявка (Приложение № 1) на участие в электронном аукционе и приложения к ней на бумажном носителе – преобразованные в электронно-цифровую форму путем сканирования с сохранением их реквизитов, заверенные электронной подписью претендента либо лица, имеющего право действовать от имени претендента.
Предложение о цене подается участником в день проведения аукциона 09.04.2024 года с 10:00 посредством функционала электронной площадки и подписывается электронной подписью Претендента или лица, имеющего право действовать от имени Претендента.
Претендент вправе подать только одно предложение о цене, которое не может быть изменено.
С заявкой претенденты представляют следующие документы:
физические лица:
 - копию всех листов документа, удостоверяющего личность;**юридические лица:**
 - заверенные копии учредительных документов;
 - документ, подтверждающий отсутствие или наличие в уставном капитале юридического лица доли Российской Федерации, субъекта Российской Федерации или муниципального образования (реестр владельцев акций либо выписка из него или заверенное печатью (в случае наличия) юридическое лица и подписанное его руководителем письмом);
 - документ, который подтверждает полномочия руководителя юридического лица на осуществление действий от имени юридического лица (заверенная печатью (в случае наличия) организации копия решения о назначении этого лица или о его избрании) и в соответствии с которым руководитель юридического лица обладает правом действовать от имени юридического лица без доверенности.
- 13.3. В случае, если от имени претендента действует его представитель по доверенности, к заявке должна быть приложена доверенность на осуществление действий от имени претендента, оформленная в установленном порядке, или нотариально заверенная копия такой доверенности. В случае, если доверенность на осуществление действий от имени претендента подписана лицом, уполномоченным руководителем юридического лица, заявка должна содержать также документ, подтверждающий полномочия этого лица.
- 13.4. Все листы документов, представляемых одновременно с заявкой, должны быть пронумерованы. К данным документам прилагается опись в произвольной форме.
- 13.5. Одно лицо имеет право подать только одну заявку.
- 13.6. Заявки подаются на электронную площадку, начиная с даты начала подачи заявок до времени и даты окончания подачи заявок, указанных в информационном сообщении.
- 13.7. Заявки с прилагаемыми к ним документами, поданные с нарушением установленного срока, а также заявки с незаполненными полями, на электронной площадке не регистрируются программными средствами.
- 13.8. При приеме заявок от претендентов оператор электронной площадки регистрирует заявки и прилагаемые к ним документы в журнале приема заявок и обеспечивает конфиденциальность данных о претендентах и участниках, за исключением случая направления электронных документов продавцу.
- 13.9. В течение одного часа со времени поступления заявки оператор электронной площадки сообщает претенденту о ее поступлении путем направления уведомления.
- 13.10. Претендент вправе не позднее дня окончания приема заявок отозвать заявку путем направления уведомления об отзыве заявки на электронную площадку.
- 13.11. Изменение заявки допускается только путем подачи претендентом новой заявки в установленные в информационном сообщении сроки о проведении аукциона, при этом первоначальная заявка должна быть отозвана.
- 13.12. Соблюдение претендентом указанных требований означает, что заявка и документы, представляемые одновременно с заявкой, поданы от имени претендента.

14. Претендент не допускается к участию в аукционе по следующим основаниям:

- 14.1. В день рассмотрения заявок на участие в аукционе и определения участников аукциона Организатор аукциона рассматривает заявки и документы заявителей, устанавливает факт поступления от заявителей задатков на основании выписки (выписок) с соответствующего счета. По результатам рассмотрения документов Организатор аукциона принимает решение о признании заявителей участниками аукциона или об отказе в допуске заявителей к участию в аукционе.
Заявитель не допускается к участию в аукционе в следующих случаях:
 - 1) непредоставление необходимых для участия в аукционе документов или представление недостоверных сведений;
 - 2) не поступление задатка на дату рассмотрения заявок на участие в аукционе и определения участников аукциона;

3) подача заявки на участие в аукционе лицом, которое не имеет права быть участником аукциона, покупателем земельного участка или приобрести земельный участок в аренду;
4) наличие сведений о заявителе, об учредителях (участниках), о членах коллегияльных исполнительных органов заявителя, лицах, исполняющих функции единоличного исполнительного органа заявителя, являющегося юридическим лицом, в реестре недобросовестных участников аукциона.

14.2. Претенденты, признанные участниками аукциона, и претенденты, не допущенные к участию в аукционе, уведомляются о принятом решении не позднее следующего рабочего дня с даты оформления решения протоколом путем направления оператором электронной площадки соответствующего уведомления на адрес электронной почты претендента.

15. Порядок рассмотрения заявок на участие в аукционе

Организатор торгов ведет протокол рассмотрения заявок на участие в аукционе, который должен содержать сведения о заявителях, допущенных к участию в аукционе и признанных участниками аукциона, датах подачи заявок, внесенных задатках, а также сведения о заявителях, не допущенных к участию в аукционе, с указанием причин отказа в допуске к участию в нем. Заявитель, признанный участником аукциона, становится участником аукциона с даты подписания аукциона протокола рассмотрения заявок. Протокол рассмотрения заявок на участие в аукционе подписывается не позднее чем в течение одного дня со дня их рассмотрения и размещается на официальном сайте не позднее, чем на следующий день после дня подписания протокола.

Заявителям, признанным участниками аукциона, и заявителям, не допущенным к участию в аукционе, Организатор торгов направляет уведомления о принятых в отношении них решениях не позднее дня, следующего после дня подписания протокола рассмотрения заявок.

В случае, если на основании результатов рассмотрения заявок на участие в аукционе принято решение об отказе в допуске к участию в аукционе всех заявителей или о допуске к участию в аукционе и признании участником аукциона только одного заявителя, аукцион признается несостоявшимся.

В случае, если аукцион признан несостоявшимся и только один заявитель признан участником аукциона, уполномоченный орган в течение десяти дней со дня подписания протокола рассмотрения заявок обязан направить заявителю два экземпляра подписанного проекта договора аренды земельного участка. При этом договор аренды земельного участка заключается по начальной цене предмета аукциона.

В случае, если по окончании срока подачи заявок на участие в аукционе подана только одна заявка на участие в аукционе или не подано ни одной заявки на участие в аукционе, аукцион признается несостоявшимся. Если единственная заявка на участие в аукционе и заявитель, подавший указанную заявку, соответствуют всем требованиям и указанным в извещении о проведении аукциона условиям аукциона, организатор торгов в течение десяти дней со дня подписания аукциона протокола обязан направить заявителю два экземпляра подписанного проекта договора аренды земельного участка. При этом договор аренды земельного участка заключается по начальной цене предмета аукциона.

По результатам аукциона на право заключения договора аренды земельного участка определяется размер ежегодной арендной платы за земельный участок.

Результаты аукциона оформляются протоколом, который составляет организатор аукциона. Протокол о результатах аукциона составляется в двух экземплярах, один из которых передается победителю аукциона, а второй остается в Управлении градостроительства администрации г. Канска. Протокол о результатах аукциона размещается на официальном сайте администрации в течение одного рабочего дня со дня подписания протокола.

Победителем аукциона признается участник аукциона, предложивший наибольший размер ежегодной арендной платы за земельный участок.

КУМИ администрации г. Канска направляет победителю аукциона или единственному принявшему участие в аукционе его участнику два экземпляра подписанного проекта договора аренды земельного участка через десять дней со дня составления протокола о результатах аукциона. При этом договор аренды земельного участка заключается по цене, предложенной победителем аукциона, или в случае заключения указанного договора с единственным принявшим участие в аукционе его участником по начальной цене предмета аукциона. Не допускается заключение указанного договора ранее чем через десять дней со дня размещения информации о результатах аукциона на официальном сайте.

16. Порядок проведения аукциона в электронной форме

Аукцион проводится в день и время, указанные в настоящем Извещении о проведении аукциона, путем последовательного повышения участниками начальной цены продажи права на заключение договоров на величину, равную либо кратную величине «шага аукциона».

«Шаг аукциона» устанавливается в фиксированной сумме, составляющей 3 (три) процента начальной цены аренды, и не изменяется в течение всего аукциона.

Во время проведения процедуры аукциона Оператор площадки обеспечивает доступ участников к закрытой части электронной площадки и возможность представления ими предложений о цене земельных участков.

Со времени начала проведения процедуры аукциона Организатором торгов размещается:

- в открытой части электронной площадки - информация о начале проведения процедуры аукциона с указанием наименования лота, начальной цены и текущего «шага аукциона»;
- в закрытой части электронной площадки - помимо информации, указанной в открытой части электронной площадки, также предложения о цене лота и время их поступления, величина повышения начальной цены («шаг аукциона»), время, оставшееся до окончания приема предложений о цене имущества.

В течение одного часа со времени начала проведения процедуры аукциона участникам предлагается заявить о заключении договора аренды земельного участка по начальной цене. В случае, если в течение указанного времени:

- поступило предложение о начальной цене земельного участка, то время для представления следующих предложений об увеличенной на «шаг аукциона» цене земельного участка продлевается на 10 (десять) минут со времени представления каждого следующего предложения. Если в течение 10 (десяти) минут после представления последнего предложения о цене имущества следующее предложение не поступило, аукцион с помощью программно-аппаратных средств электронной площадки завершается;
- не поступило ни одного предложения о начальной цене земельного участка, то аукцион с помощью программно-аппаратных средств электронной площадки завершается. В этом случае временем окончания представления предложений о цене земельного участка является время завершения аукциона.

При этом программными средствами электронной площадки обеспечивается:

- исключение возможности подачи участником предложения о цене земельного участка, не соответствующего увеличению текущей цены на величину «шага аукциона»;
- уведомление участника в случае, если предложение этого участника о цене земельного участка не может быть принято в связи с подачей аналогичного предложения ранее другим участником.

Ход проведения процедуры подачи предложений о цене имущества участниками фиксируется Оператором электронной площадке в электронном журнале.

Победителем аукциона признается участник, предложивший наиболее высокую цену на право заключения договора аренды земельного участка.

Процедура аукциона считается завершённой с момента подписания Продавцом протокола об итогах аукциона.

17. Заключение договора аренды

Договор аренды заключается не ранее чем через десять дней со дня размещения информации о результатах аукциона на сайте www.torgi.gov.ru.

Договор аренды с победителем аукциона заключается по цене, установленной по результатам аукциона.

Договор аренды заключается по начальной цене предмета аукциона:

- с лицом, соответствующим указанным в извещении о проведении аукциона требованиям к участникам аукциона, подавшим единственную заявку на участие в аукционе, и заявка которого признана соответствующей всем указанным в извещении о проведении аукциона условиям;
- с заявителем, признанным единственным участником аукциона,
- с единственным принявшим участие в аукционе его участником.

Если договор аренды в течение тридцати дней со дня направления победителю аукциона проекта указанного договора не был им подписан и представлен в уполномоченный орган, КУМИ администрации г. Канска аукциона предлагает заключить указанный договор иному участнику аукциона, который сделал предпоследнее предложение о цене предмета аукциона.

Проект договора аренды представлен в Приложении № 2 к настоящему извещению.

Все иные вопросы, касающиеся проведения аукциона, не нашедшие отражения в настоящем извещении, регулируются законодательством Российской Федерации.

18. Порядок отказа от проведения торгов

Организатор аукциона вправе отказаться от проведения аукциона в любое время, но не позднее, чем за три дня до наступления даты его проведения.

В случае отказа от проведения торгов Организатором торгов размещает соответствующее извещение на <http://torgi.gov.ru>, на официальном сайте администрации города Канска «www.kansk-adm.ru» в сети Интернет и в официальном периодическом печатном издании «Канский вестник».

Все иные вопросы, касающиеся проведения аукциона, не нашедшие отражения в настоящем извещении, регулируются законодательством Российской Федерации.

Приложение №1
Форма заявки на участие в электронном аукционе

Заявка на участие в электронном аукционе открытым по составу участников и форме подачи предложений о размере арендной платы по продаже права на заключение договора аренды земельного участка

«__» _____ 202__ г. _____ г. Канск

Заявитель _____,

(полное наименование юридического лица/Ф.И.О. физического лица)

именуемый далее Претендент, в лице _____

(должность, фамилия, имя, отчество (для юридических лиц))

Действующего на основании _____

(наименование документа, подтверждающего полномочия – для юридических лиц, паспортные данные – для физических лиц)

Принимая решение об участии в электронном аукционе по продаже права на заключение Договора аренды находящегося в муниципальной собственности города Канска земельного участка с кадастровым номером _____

(основные характеристики и местонахождение земельного участка)

обязуется:

1. Соблюдать условия аукциона, содержащиеся в извещении о проведении электронного аукциона, опубликованном _____, а также порядок проведения аукциона, установленный Земельным Кодексом Российской Федерации.

2. В случае признания победителем аукциона заключить Договор аренды Имущества между КУМИ г. Канска и победителем аукциона не ранее чем через 10 дней со дня размещения информации о результатах аукциона на официальном сайте www.torgi.gov.ru.

Сведения о Заявителе:

(юридический адрес, контактный телефон – для юридических лиц, адрес регистрации, контактный телефон для физических лиц)

К заявке прилагаются документы:

1. _____ на _____ л.
2. _____ на _____ л.
3. _____ на _____ л.

Подпись претендента

Приложение №2

ПРОЕКТ ДОГОВОРА АРЕНДЫ НАХОДЯЩЕГОСЯ В ГОСУДАРСТВЕННОЙ СОБСТВЕННОСТИ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА

г. Канск

« _____ » _____ 202_ г.

На основании Протокола комиссии № ____ от _____, «Результатов аукциона на право заключения договора аренды земельного участка, находящегося в государственной собственности» Комитет по управлению муниципальным имуществом города Канска в лице руководителя КУМИ г. Канска – Букалова Александра Васильевича, действующего на основании Положения, утвержденного Решением Канского городского совета депутатов от 15.12.2010 г. № 11-73, именуемое в дальнейшем «Арендодатель», и «Арендатор» именуемые в дальнейшем «Стороны», заключили настоящий договор (далее - договор) о нижеследующем:

ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

Арендодатель предоставляет, а Арендатор принимает в аренду земельный участок из земель населённых пунктов с кадастровым номером _____, находящийся по адресу (имеющий адресные ориентиры): Красноярский край, г. Канск, ул. _____ (далее – Участок), разрешенное использование: _____, общей площадью _____ кв.м. Земельный участок передается по акту приема-передачи, который является неотъемлемой частью Договора (приложение 1).

Участок свободен от застроек.

СРОК ДОГОВОРА

Срок аренды Участка устанавливается с _____ по _____.

Договор, заключенный на срок более одного года, вступает в силу с даты его государственной регистрации в Управлении Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Красноярскому краю.

РАЗМЕР И УСЛОВИЯ ВНЕСЕНИЯ АРЕНДНОЙ ПЛАТЫ

Годовой размер арендной платы в сумме _____ руб.

Арендная плата за первый год, подлежащий оплате в сумме _____ руб. вносится в течении 10 дней со дня государственной регистрации настоящего Договора в Управлении Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Красноярскому краю.

Внесенный Арендатором задаток, засчитывается в счет арендной платы.

В последующие периоды (за исключением первого года) арендная плата вносится Арендатором ежеквартально, не позднее 10-го числа месяца (первого месяца квартала), за который вносится плата путем перечисления на счет 4010181060000010001 Отделение Красноярск г. Красноярск, БИК 040407001, получатель УФК по Красноярскому краю (Комитет по управлению муниципальным имуществом города Канска), ИНН 2450002594, КПП 245001001, ОКТМО 04720000 код 902 111 05012 04 0000 120.

Исполнение обязательства по внесению арендной платы является дата поступления арендной платы на счет, указанный в пункте 3.5 настоящего договора.

Неиспользование Участка Арендатором не освобождает его от обязанности по внесению арендной платы.

ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН

Арендодатель имеет право:

Требовать досрочного расторжения Договора в случаях, предусмотренных п.2 ст. 46 Земельного Кодекса Российской Федерации, а также при нарушении порядка и сроков внесения арендной платы более двух раз подряд.

На беспрепятственный доступ на территорию арендуемого земельного участка с целью его осмотра на предмет соблюдения условий Договора, а также требований земельного законодательства.

На возмещение убытков, причиненных ухудшением качества Участка и экологической обстановки в результате хозяйственной деятельности арендатора, а также по иным основаниям, предусмотренным законодательством Российской Федерации.

Арендодатель обязан:

Выполнять в полном объеме все условия Договора.

Арендатор имеет право:

Присутствовать при проведении Арендодателем (его представителями, в том числе экспертными организациями) осмотров Участка, знакомиться с их результатами.

Арендатор обязан:

Использовать Участок в соответствии с целевым назначением и разрешенным использованием.

Обеспечить Арендодателю (его законным представителям), представителям органов государственного земельного контроля доступ на Участок по их требованию.

Письменно сообщить Арендодателю не позднее чем за 3 (три) месяца о предстоящем освобождении Участка, как в связи с окончанием срока действия Договора, так и при досрочном его освобождении.

Выполнять на участке в соответствии с требованиями эксплуатационных служб условия содержания и эксплуатации инженерных коммуникаций, сооружений, дорог, проездов и не препятствовать их ремонту и обслуживанию.

Не допускать действий, приводящих к ухудшению экологической обстановки на арендуемом земельном Участке и прилегающих к нему территориях, а также выполнять работы по благоустройству территории Участка в полном объеме.

Не нарушать права других землепользователей. Выполнять в полном объеме все условия Договора.

Уплачивать в размере и на условиях, установленных Договором, и (или) изменениями к нему, арендную плату.

Немедленно извещать Арендодателя и соответствующие государственные органы о всякой аварии или ином событии, нанесшем (или грозящим нанести) Участку и находящимся на нем объектам, перечисленным в пункте 1.2 Договора, а также близлежащим участкам ущерб, и своевременно принимать все возможные меры по предотвращению угрозы и против дальнейшего разрушения или повреждения Участка и расположенных на нем объектов.

После окончания срока действия Договора передать Участок Арендодателю по акту приема-передачи в состоянии и качестве не хуже первоначального.

Заключить путем подписания уполномоченным лицом и скреплением печатью дополнительные соглашения к настоящему Договору.

Арендодатель и Арендатор имеют иные права и несут иные обязанности, установленные законодательством Российской Федерации.

ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН

За нарушение условий Договора Стороны несут ответственность, предусмотренную законодательством Российской Федерации.

За нарушение срока внесения арендной платы по Договору, Арендатор выплачивает Арендодателю пени из расчета 0,1 % от размера невнесенной арендной платы за каждый календарный день просрочки. Пени перечисляются в порядке, предусмотренном п. 3.5 Договора.

Ответственность Сторон за нарушение обязательств по Договору, вызванных действием обстоятельств непреодолимой силы, регулируется законодательством Российской Федерации.

ИЗМЕНЕНИЕ, РАСТОРЖЕНИЕ И ПРЕКРАЩЕНИЕ ДОГОВОРА

Все изменения и (или) дополнения к Договору, оформляются Сторонами в письменной форме и подлежат государственной регистрации в установленных законом случаях.

Договор может быть расторгнут по требованию Арендодателя по решению суда на основании и в порядке, установленном гражданским законодательством.

Арендатор обязан перечислять арендную плату в размере и порядке установленном Арендатором.

РАССМОТРЕНИЕ И УРЕГУЛИРОВАНИЕ СПОРОВ

Все споры между Сторонами, возникающие по Договору, разрешаются в соответствии с законодательством Российской Федерации.

ОСОБЫЕ УСЛОВИЯ ДОГОВОРА

Договор составлен в 2 (двух) экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, из которых по одному экземпляру хранится у Сторон, один экземпляр передается в Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Красноярскому краю.

РЕКВИЗИТЫ СТОРОН

Арендодатель	Арендатор
Комитет по управлению муниципальным имуществом города Канска	
Юридический адрес: Красноярский край, г. Канск, мкр. 4-й Центральный, 22	
Почтовый адрес: 663600, Красноярский край, г. Канск, мкр. 4-й Центральный, 22	
ИНН 2450002594	
Телефон: 2-19-30	

10. ПОДПИСИ СТОРОН

Управление градостроительства
администрации города Канска сообщает о проведении аукциона
(Извещение о проведении электронного аукциона)

На основании ч.5.1 ст.19 Федерального закона от 13.03.2006 № 38 ФЗ «О рекламе», Постановления администрации города Канска Красноярского края от 12.12.2013 №1804 «Об утверждении Положения о порядке проведения торгов в целях заключения договоров на установку и эксплуатацию рекламных конструкций на территории города Канска» Управление градостроительства администрации города Канска (далее – УГ администрации г. Канска), сообщает о проведении электронного аукциона по продаже права на заключение Договора на установку и эксплуатацию рекламных конструкций на территории города Канска.

1. Организатор аукциона: УГ администрации г. Канска.

Адрес: Красноярский край, г. Канск, мкр. 4-ый Центральный, 22, 1 этаж, каб. № 7. Тел 8(39161) 2-06-76, факс 8(39161) 3-28-38.

1.1. Решение о проведении аукциона: Постановление по проведению электронного аукциона № 216 от 28.02.2024 г.

1.2. Форма проведения аукциона: электронный аукцион, открытый по составу участников и по форме подачи предложений о размере платы за право на заключение Договоров на установку и эксплуатацию рекламных конструкций.

1.3. Оператор электронной площадки – Акционерное общество «Единая электронная торговая площадка» (Росэлторг).

1.4. Предмет аукциона: Продажа права на заключение Договоров на установку и эксплуатацию рекламных конструкций на территории города Канска, в составе следующих лотов:

№№ лота	В№ в схеме	Месторасположение объекта, адрес, улица, адресный ориентир	Тип рекламной конструкции	Срок размещения	Начальная цена лота/стоимость права заключения договора на установку и эксплуатацию руб.	Шаг аукциона (10 %)	Размер задатка (100%)	Арендная плата за установку и эксплуатацию рекламных конструкций руб./в год
6.	158	Красноярский край, г. Канск Московский тракт, 1А	щит (билборд) двухсторонний с размером информационного поля 3,0 X 6,0	5 лет	13 750,00	¹ 375,00	13 750,00	20 625,00
7.	5	Красноярский край, г. Канск ул. 40 лет Октября, 2	пилон двухсторонний с размером информационного поля 1,2 X 1,8	5 лет	4 800,00	480,00	4 800,00	12 000,00
8.	112	Красноярский край, г. Канск ул. 40 лет Октября, 3	пилон двухсторонний с размером информационного поля 1,2 X 1,8	5 лет	4 800,00	480,00	4 800,00	12 000,00
9.	168	Красноярский край, г. Канск ул. 40 лет Октября, 60/1	щит (билборд) двухсторонний с размером информационного поля 3,0 X 6,0	5 лет	21 300,00	² 130,00	21 300,00	53 250,00
10.	180	Красноярский край, г. Канск ул. Магистральная, 118Е	щит (билборд) двухсторонний с размером информационного поля 3,0 X 6,0	5 лет	17 900,00	¹ 790,00	17 900,00	44 750,00

Примечание:

Начальная цена продажи права на заключение Договоров на установку и эксплуатацию рекламных конструкций на территории города Канска определена:

- Отчетом об оценке рыночной стоимости права заключения Договора и размер годовой платы по договору за установку и эксплуатацию рекламных конструкций на территории города Канска в соответствии с Федеральным законом от 29.07.1998 №135-ФЗ «Об оценочной деятельности в РФ».

1.5. Ограничения использования, обременения: нет

1.6. **Дата и время начала приема заявок** – 07 марта 2024 г. с 12:00 часов. Подача заявок осуществляется в электронной форме круглосуточно.

1.7. **Место подачи (приема) заявок:** <https://178fz.roseltorg.ru>.

1.8. **Дата и время окончания приема заявок** – 06 апреля 2024 г. в 12:00 часов.

1.9. **Место нахождения организатора аукциона** - Красноярский край, г. Канск, мкр. 4-й Центральный, зд. 22, 1 этаж, каб. № 7, контактный телефон: 8(39161) 2-06-76, 3-28-65. В рабочие дни с 09:00 до 15:00, обед с 12:00 до 13:00. Адрес электронной почты: arkhansk@yandex.ru.

1.10. **Дата и время рассмотрения заявок на участие в аукционе:** 08 апреля 2024 г. в 14 час. 00 мин.

1.11. **Дата и время проведения АУКЦИОНА:** 10 апреля 2024 г., 10 час. 00 мин.

1.12. **Место проведения открытого аукциона в электронной форме:** <https://178fz.roseltorg.ru>

1.13. **Дата и время подведения итогов аукциона:** 10 апреля 2024 г., в 14 час. 00 мин.

2. Порядок регистрации на электронной площадке и подачи заявки на участие в аукционе в электронной форме:

2.1. Для обеспечения доступа к участию в электронном аукционе претендентам необходимо пройти процедуру регистрации на электронной площадке. Регистрация на электронной площадке проводится в соответствии с Регламентом электронной площадки.

Для участия в аукционе Претендент перечисляет задаток посредством использования личного кабинета на электронной площадке, по следующим реквизитам:

Расчетный счет: 40702810510050001273

Корреспондентский счет: 30101810145250000411

БИК: 044525411

ИНН: 7707704692

КПП: 772501001

Наименование банка: Филиал "Центральный" Банка ВТБ (ПАО) в г. Москве

Наименование получателя: АО «Единая электронная торговая площадка»

В назначении платежа указывается: «Перечисление денежных средств оператору электронной торговой площадки для проведения операций по организации процедур и обеспечения участия в них, лицевой номер счета на электронной площадке _____».

Для участия в аукционе претенденты вносят задаток на счет оператора электронной площадки в соответствии с регламентом площадки.

Срок внесения задатка: **поступления суммы задатка на счет оператора электронной площадки рекомендовано 01.04.2024 г.**

Факт поступления задатка от заявителей устанавливается на основании выписки (выписок) из лицевого счета.

Внесенный победителем торгов или участником аукциона, сделавшим предпоследнее предложение о цене лота, задаток засчитывается в оплату приобретаемого права на заключение Договора.

Внесенный победителем торгов задаток перечисляется на счет Управления Федерального казначейства по Красноярскому краю в порядке, предусмотренном Регламентом пользования электронной площадкой.

Задатки, внесенные участниками торгов, которые не выиграли их, за исключением участника, сделавшего предпоследнее предложение о цене лота, возвращаются таким участникам в порядке, предусмотренном Регламентом пользования электронной площадкой.

Задаток, внесенный участником аукциона, сделавшим предпоследнее предложение о цене лота, возвращается такому участнику аукциона в порядке, предусмотренном Регламентом пользования электронной площадкой.

Данное сообщение является публичной офертой для заключения договора о задатке в соответствии со статьей 437 Гражданского кодекса Российской Федерации, а подача претендентом заявки и перечисление задатка являются акцептом такой оферты, после чего договор о задатке считается заключенным в письменной форме.

3. Перечень и требования к документам, которые должны быть приложены к заявке.

Для участия в торгах заявители представляют в установленном в извещении о проведении аукциона срок следующие документы:

- 3.1. Заявка на участие в торгах по установленной в извещении о проведении аукциона форме.
 - 3.2. Копии документов, удостоверяющих личность заявителя (Физические лица представляют копии всех листов паспорта);
 - 3.2. Надлежащим образом заверенный перевод на русский язык документов о государственной регистрации юридического лица в соответствии с законодательством иностранного государства в случае, если заявителем является иностранное юридическое лицо;
 - 3.4. Юридические лица:
 - Заверенные копии учредительных документов;
 - Документ, содержащий сведения о доле Российской Федерации, субъекта Российской Федерации или муниципального образования в уставном капитале юридического лица (реестр владельцев акций либо выписка из него или заверенное печатью юридического лица и подписанное его руководителем письмо);
 - Документ, который подтверждает полномочия руководителя юридического лица на осуществлении действий от имени юридического лица (копия решения о назначении этого лица или его избрании) и в соответствии с которым руководитель юридического лица обладает правом действовать от имени юридического лица без доверенности;
 - 3.5. В случае если от имени заявителя действует иное лицо, заявка на участие в аукционе должна содержать также доверенность на право участия в торгах и подписания необходимых документов от имени заявителя, заверенную печатью заявителя и подписанную руководителем заявителя (для юридических лиц) или уполномоченным этим руководителем лицом, либо нотариально заверенную копию такой доверенности (для физических лиц).
- Заявитель не допускается к участию в аукционе в следующих случаях:
- 1) непредставление необходимых для участия в аукционе документов или представление недостоверных сведений;
 - 2) не поступление задатка на дату рассмотрения заявок на участие в аукционе;
 - 3) подача заявки на участие в аукционе лицом, которое в соответствии с настоящим Кодексом и другими федеральными законами не имеет права быть участником конкретного аукциона, покупателем земельного участка или приобретателем земельного участка в аренду;
 - 4) наличие сведений о заявителе, об учредителях (участниках), о членах коллегиальных исполнительных органов заявителя, лицах, исполняющих функции единоличного исполнительного органа заявителя, являющегося юридическим лицом, в предусмотренном настоящей статьёй реестре недобросовестных участников аукциона.
- От Претендента для участия в аукционе принимается только одна заявка.
- Заявки подаются на электронную площадку, начиная с даты начала подачи заявок до времени и даты окончания подачи заявок, указанных в настоящем извещении.
- 3.6 Заявки с прилагаемыми к ним документами, поданные с нарушением установленного срока, а также заявки с незаполненными полями, на электронной площадке не регистрируются программными средствами.
 - 3.7. При приеме заявок от претендентов оператор электронной площадки регистрирует заявки и прилагаемые к ним документы в журнале приема заявок и обеспечивает конфиденциальность данных о претендентах и участниках, за исключением случая направления электронных документов продавцу.
 - 3.8. В течение одного часа со времени поступления заявки оператор электронной площадки сообщает претенденту о ее поступлении путем направления уведомления.
 - 3.9. Претендент вправе не позднее дня окончания приема заявок отозвать заявку путем направления уведомления об отзыве заявки на электронную площадку.
 - 3.10. Изменение заявки допускается только путем подачи претендентом новой заявки в установленные в информационном сообщении сроки о проведении аукциона, при этом первоначальная заявка должна быть отозвана.
 - 3.11. Соблюдение претендентом указанных требований означает, что заявка и документы, представляемые одновременно с заявкой, поданы от имени претендента.

4. Срок, в течение которого организатор торгов вправе отказаться от проведения аукциона: Решение об отказе в проведении аукциона может быть принято не позднее, чем за три дня до наступления даты проведения аукциона.

4.1. Решение о внесении изменений в документацию о торгах может быть принято не позднее чем за пять дней до дня окончания подачи заявок.

4.2. Порядок проведения аукциона: Аукцион проводится в день и время, указанные в настоящем Извещении о проведении аукциона, путем последовательного повышения участниками начальной цены продажи права на заключение договоров на величину, равную либо кратную величине «шага аукциона».

«Шаг аукциона» устанавливается в фиксированной сумме, составляющей 3 (три) процента начальной цены аренды, и не изменяется в течение всего аукциона.

Во время проведения процедуры аукциона Оператор площадки обеспечивает доступ участников к закрытой части электронной площадки и возможность представления ими предложений о цене земельных участков.

Со времени начала проведения процедуры аукциона Организатором торгов размещается:

- в открытой части электронной площадки - информация о начале проведения процедуры аукциона с указанием наименования лота, начальной цене и текущего «шага аукциона»;
 - в закрытой части электронной площадки - помимо информации, указанной в открытой части электронной площадки, также предложения о цене лота и время их поступления, величина повышения начальной цены («шаг аукциона»), время, оставшееся до окончания приема предложений о цене имущества.
- В течение одного часа со времени начала проведения процедуры аукциона участникам предлагается заявить о заключении договора аренды земельного участка по начальной цене. В случае, если в течение указанного времени:
- поступило предложение о начальной цене земельного участка, то время для представления следующих предложений об увеличенной на «шаг аукциона» цене земельного участка продлевается на 10 (десять) минут со времени представления каждого следующего предложения. Если в течение 10 (десяти) минут после представления последнего предложения о цене имущества следующее предложение не поступило, аукцион с помощью программно-аппаратных средств электронной площадки завершается;
 - не поступило ни одного предложения о начальной цене земельного участка, то аукцион с помощью программно-аппаратных средств электронной площадки завершается. В этом случае временем окончания представления предложений о цене земельного участка является время завершения аукциона.
- При этом программными средствами электронной площадки обеспечивается:
- исключение возможности подачи участником предложения о цене земельного участка, не соответствующего увеличению текущей цены на величину «шага аукциона»;
 - уведомление участника в случае, если предложение этого участника о цене земельного участка не может быть принято в связи с подачей аналогичного предложения ранее другим участником.

Ход проведения процедуры подачи предложений о цене имущества участниками фиксируется Оператором электронной площадке в электронном журнале.

Победителем аукциона признается участник, предложивший наиболее высокую цену на право заключения договора аренды земельного участка.

Процедура аукциона считается завершённой в момент подписания Продавцом протокола об итогах аукциона.

4.4. Сроки и порядок оплаты права на заключение договора на установку и эксплуатацию рекламной конструкции.

Лицо, выигравшее торги, должно полностью оплатить приобретенное им право на заключение договора на установку и эксплуатацию рекламной конструкции путем безналичного перечисления в бюджет города в течение десяти дней со дня оформления итогового протокола о результатах торгов.

5. Порядок внесения задатка и его возврата

- 5.1. Срок внесения задатка, т.е. поступления суммы задатка на счет организатора торгов.
- 5.2. Внесение задатка и для участия в аукционе осуществляется в соответствии с регламентом площадки.
- 5.3. Оператор площадки взимает плату за участие в аукционе в порядке и в размере, установленном Постановлением от 10.05.2018 № 564 «О взимании операторами электронных площадок, операторами специализированных электронных площадок платы при проведении электронной процедуры, закрытой электронной процедуры и установлении ее предельных размеров» и в соответствии с Регламентом площадки.
- 5.4. При принятии Оператором электронной площадки положительного решения о регистрации (аккредитации) Субъекта АС Оператора в качестве Претендента, Оператор открывает Претенденту Лицевой счёт на основании заявки о регистрации (аккредитации), представляемого Претендентом при прохождении процедуры регистрации (аккредитации) на электронной площадке и подписываемого его ЭП. Текст заявки является составной частью представляемых на регистрацию (аккредитацию) документов и сведений.
- 5.5. Оператор информирует Претендента об открытии Лицевого счёта путём направления уведомления в Личный кабинет и на электронную почту о его регистрации (аккредитации) на электронной площадке с указанием реквизитов Лицевого счёта.
- 5.6 Оператор зачисляет денежные средства на Лицевой счёт Претендента не позднее 1 (одного) часа после получения Оператором информации от расчётной организации о перечислении Претендентом соответствующих денежных средств на Счёт Оператора. Данные о поступлении денежных средств обновляются Оператором ежедневно по рабочим дням, в 10:00, 12:00, 15:30, 18:00 по времени Оператора.
- 5.7. Лицам, перечислившим задаток для участия в конкурсе, денежные средства возвращаются в следующем порядке:
 - если заявитель отозвал принятую организатором аукциона заявку на участие в аукционе до дня окончания срока приема заявок, возврат задатка осуществляется в течение трех рабочих дней со дня поступления уведомления об отзыве заявки;
 - если заявитель отозвал принятую организатором аукциона заявку на участие в аукционе позднее дня окончания срока приема заявок, возврат задатка осуществляется в течение трех рабочих дней со дня подписания протокола о результатах аукциона;
 - если заявитель не допущен к участию в аукционе, возврат задатка осуществляется в течение трех рабочих дней со дня оформления протокола приема заявок на участие в аукционе;
 - если организатор аукциона принял решение об отказе в проведении аукциона, возврат задатка осуществляется в течение трех дней со дня принятия решения об отказе в проведении аукциона;
 - лицам, участвовавшим в аукционе, но не победившим в нем, задатки возвращаются в течение трех рабочих дней со дня подписания протокола о результатах аукциона.
- 5.8. В случае уклонения победителя торгов от заключения договора аренды земельного участка, или участника торгов, сделавшего предпоследнее предложение о цене лота, внесенный ими задаток не возвращается.
- 5.9. Внесенный победителем торгов или участником аукциона, сделавшим предпоследнее предложение о цене лота, задаток засчитывается в оплату приобретаемого права на заключение Договора.

6. Порядок заключения Договора на установку и эксплуатацию рекламной конструкции

Договор аренды заключается не ранее чем через десять дней со дня размещения информации о результатах аукциона на сайте www.torgi.gov.ru.

Договор аренды с победителем аукциона заключается по цене, установленной по результатам аукциона.

Договор аренды заключается по начальной цене предмета аукциона:

- с лицом, соответствующим указанным в извещении о проведении аукциона требованиям к участникам аукциона, подавшим единственную заявку на участие в аукционе, и заявка которого признана соответствующей всем указанным в извещении о проведении аукциона условиям;
- с заявителем, признанным единственным участником аукциона,
- с единственным принявшим участие в аукционе его участником.

Если договор аренды в течение тридцати дней со дня направления победителем аукциона проекта указанного договора не был им подписан и представлен в уполномоченный орган, КУМИ администрации г. Канска аукциона предлагает заключить указанный договор иному участнику аукциона, который сделал предпоследнее предложение о цене предмета аукциона.

Проект договора аренды представлен в Приложении № 2 к настоящему извещению.

Все иные вопросы, касающиеся проведения аукциона, не нашедшие отражения в настоящем извещении, регулируются законодательством Российской Федерации.

Приложение:

1. форма заявки на участие в аукционе;
2. проект договора на установку и эксплуатацию рекламной конструкции

Форма заявки на участие в аукционе

Организатору торгов:
Управление градостроительства администрации
города Канска

Заявка
на участие в аукционе по продаже права на заключение Договоров на установку и эксплуатацию рекламных конструкций на территории города Канск
« _____ » _____ 2023 г. г. Канск

Заявитель _____
(полное наименование юридического лица/И.О. физического лица)

именуемый далее Претендент, в лице _____
(должность, фамилия, имя, отчество (для юридических лиц))

действующего на основании _____
(наименование документа, подтверждающего полномочия – для юридических лиц, паспортные данные – для физических лиц)

Принимая решение об участии в аукционе по продаже права на заключение Договора на установку и эксплуатацию рекламной конструкции

(местонахождение, номер в схеме, номер лота)

обязуется:

- Соблюдать условия аукциона, содержащиеся в извещении о проведении аукциона, опубликованном в официальном периодическом печатном издании «Канский вестник» № _____ от _____ 20 ____ г., а также порядок проведения торгов, установленный Положением о порядке проведения торгов в целях заключения договоров на установку и эксплуатацию рекламных конструкций, утвержденный Постановлением Администрации г. Канска № 1804 от 12.12.2013.
- В случае признания победителем аукциона заключить с организатором торгов Договор на установку и эксплуатацию рекламных конструкций не позднее чем через 10 дней со дня оформления протокола о результатах торгов.
- Полностью оплатить приобретенное право на заключение Договора путем безналичного перечисления денежных средств в бюджет города в течение десяти дней со дня оформления протокола о результатах торгов.

Сведения о Заявителе:

_____ (юридический адрес, контактный телефон, ИНН – для юридических лиц, адрес регистрации, контактный телефон для физических лиц, ИНН для ИП)

Банковские реквизиты

_____ (для возврата задатков)

К заявке прилагаются документы:

- _____ на _____ л.
- _____ на _____ л.
- _____ на _____ л.

Подпись претендента
(его уполномоченного представителя)

Отметка о принятии заявки организатором
торгов: _____ час. _____ мин. « _____ » _____ 2023 г.
входящий номер заявки по журналу приема заявок на участие в торгах

М.П. (для юридических лиц)

Документы приняты:

Договор на установку и эксплуатацию рекламной конструкции на земельном участке, находящемся в государственной собственности № _____

г. Канск

« _____ » _____ 2023 г.

Комитет по управлению муниципальным имуществом города Канска (далее по тексту - Комитет) в лице руководителя – Букалова Александра Васильевича, действующего на основании Положения, утвержденного Решением Канского городского совета депутатов от 15.12.2010 № 11-73, с одной стороны, и Рекламораспространитель ОГРНИП, ИНН в соответствии с решением комиссии по результатам торгов (основание: протокол от №) заключили настоящий договор о следующем:

1. Предмет договора

1.1. Комитет предоставляет Рекламораспространителю правоустановки и эксплуатации рекламной конструкции на земельном участке (далее - объект недвижимости), расположенном по адресу: г. Канск, (номер в схеме).

1.2. Характеристика рекламной конструкции:
- тип конструкции -;

1.3. Срок действия Договора: **пять лет.**

2. Платежи и расчеты по Договору

2.1. Размер платы по договору определяется отчетом об оценке в соответствии с Федеральным законом от 29 июля 1998 года № 135-ФЗ «Об оценочной деятельности в Российской Федерации».

2.2. Оплата вносится в бюджет города по следующим реквизитам:
наименование счета № 02810245700001, кав.с/числ/счт/0300064300001/0005/Отделение государственной инспекции безопасности дорожного движения № 1/КТО/ФКО/0007/Область № 08/Канский муниципальный округ № 03/М.П. Канск/ИНН 2602294/КПП 26001001/ОКПО 047200/суб.код/жет/каш/кф/кц/02/11/08/0001/42/в размере (в месяц).

2.3. Плата по Договору Рекламораспространителем перечисляется ежемесячно в срок до последнего числа текущего месяца.
2.4. Размер годовой платы по Договору изменяется в одностороннем порядке Комитетом ежегодно, но не ранее чем через год после заключения Договора, на размер уровня инфляции, установленного в Федеральном законе о федеральном бюджете на очередной финансовый год и плановый период на начало соответствующего финансового года, начиная с года, следующего за годом, в котором заключен Договор».

2.5. Днем оплаты считается день зачисления денежных средств на счет бюджета города Канска, указанный в пункте 2.2. Договора.
2.6. За нарушение срока внесения оплаты по Договору Рекламораспространитель выплачивает Комитету в размере 1/300 актуальной ключевой ставки Банка России от невыплаченной суммы.

2.7. Размер оплаты исчисляется со дня заключения Договора.

2.8. Рекламораспространитель обязан представлять в Комитет копии платежных поручений (квитанций) о перечислении платежа.

3. Права и обязанности сторон

3.1. Комитет обязуется:

3.1.1. Предоставить Рекламораспространителю вышеуказанное рекламное место для установки и эксплуатации рекламной конструкции на срок, указанный в пункте 1.3.
3.1.2. Не предоставлять другим заинтересованным лицам вышеуказанное рекламное место для установки и эксплуатации рекламной конструкции в течение вышеуказанного срока.

3.2. Комитет имеет право:

3.2.1. Требовать от Рекламораспространителя демонтировать рекламную конструкцию на неопределенный период времени, если это требуется для проведения внеплановых (экстренных) ремонтных или профилактических работ, при этом оплата за право установки и эксплуатации рекламной конструкции Рекламораспространителю не возвращается.
3.2.2. По мотивированному представлению органов государственной инспекции безопасности дорожного движения и иных государственных и муниципальных органов прекратить действие настоящего Договора до истечения его срока в случае выявления угрозы жизни и здоровью людей и (или) причинения ущерба имуществу всех видов собственности при дальнейшей эксплуатации рекламной конструкции, при этом оплата за право установки и эксплуатации рекламной конструкции Рекламораспространителю не возвращается.
3.2.3. Расторгнуть Договор в одностороннем порядке в следующих случаях:

3.2.3.1. Если недвижимое имущество, к которому присоединена рекламная конструкция, необходима для муниципальных нужд, о чем Комитет обязан уведомить Рекламораспространителя в письменной форме не менее чем за 30 дней до даты расторжения Договора.

3.2.3.2. В случае аннулирования разрешения на установку рекламной конструкции или признания его недействительным.

3.2.3.3. В случае несоответствия рекламной конструкции и ее места установки сведениям, указанным в паспорте рекламного места.

3.2.3.4. Если Рекламораспространитель два и более раз не вносит плату по договору в установленный срок либо если просрочка платежа составляет более 30 календарных дней.

3.2.3.5. В случае эксплуатации Рекламораспространителем рекламной конструкции без размещенной на ней информации, а так же использование рекламной конструкции без изображения, с испорченным изображением в течение месяца.

3.3. Рекламораспространитель обязуется:

3.3.1. Установить на предоставленном рекламном месте рекламную конструкцию в точном соответствии с утвержденным проектом.

3.3.2. В течение всего срока эксплуатации рекламного места обеспечивать надлежащее техническое состояние рекламной конструкции.

3.3.3. Демонтировать рекламную конструкцию не позднее чем в течение 5 (пяти) рабочих дней после истечения срока действия настоящего Договора.

3.3.4. После демонтажа рекламной конструкции произвести за свой счет благоустройство рекламного места либо в случае невозможности произвести такое благоустройство компенсировать ущерб, нанесенный муниципальному имуществу учетной областью рекламной конструкции.

3.3.5. Выполнять и поддерживать элементы благоустройства, обеспечивать очистку подъездов и подходов к рекламной конструкции.

3.3.6. Не эксплуатировать рекламную конструкцию без размещенной на ней информации.

3.4. Рекламораспространитель имеет право:

3.4.1. На беспрепятственный доступ к недвижимому имуществу, к которому присоединяется рекламная конструкция, и пользования этим имуществом для целей, связанных с осуществлением прав Рекламораспространителей, в том числе с ее эксплуатацией, техническим обслуживанием и демонтажем.

3.4.2. Разместить на предоставленном рекламном месте принадлежащую ему рекламную конструкцию на срок, указанный в п.1.3. Договора.

4. Ответственность сторон

4.1. За неисполнение (ненадлежащее исполнение) обязательств по данному Договору стороны несут ответственность в соответствии с действующим законодательством РФ.

4.2. Рекламораспространитель несет установленную действующим законодательством Российской Федерации ответственность за ущерб, причиненный физическим и юридическим лицам в результате необеспечения безопасности рекламной конструкции.

5. Прочие условия

5.1. Настоящий Договор заключается в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу.

5.2. Рекламораспространитель обязан уведомлять Комитет обо всех фактах возникновения у третьих лиц прав в отношении рекламной конструкции (сдача рекламной конструкции в аренду, внесение рекламной конструкции в качестве вклада по договору простого товарищества, заключение договора доверительного управления, иные факты).

5.3. В случае наступления обстоятельств, при которых рекламная конструкция будет представлять угрозу жизни и здоровью третьих лиц или имуществу всех форм собственности, и необходимости в связи с этим принятия неотложных мер Рекламораспространитель уполномочивает Комитет принимать любые действия вплоть до демонтажа рекламной конструкции.

5.4. Вопросы, не урегулированные настоящим Договором, регулируются действующими законами и нормативно-правовыми актами Российской Федерации, Красноярского края и органов местного самоуправления, устанавливающих требования к наружной рекламе и информации.

6. Реквизиты и подписи сторон

Комитет	Рекламораспространитель
Комитет по управлению муниципальным имуществом города Канска	
Юридический адрес: Красноярский край, г. Канск, мкр. 4-й Центральный, 22	
Почтовый адрес: 663600, Красноярский край, г. Канск, мкр. 4-й Центральный, 22	
ИНН 2450002594	
Телефон: 2-19-30	

Комитет: А.В. Букалов _____ (Ф.И.О., м.п.) _____ (подпись)

" ____ " _____ 2023 г.

Рекламораспространитель: _____ (Ф.И.О., м.п.) _____ (подпись)

" ____ " _____ 2023 г.



Российская Федерация
Администрация города Канска
Красноярского края
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

04.03

2024

№

254

О внесении изменений в постановление администрации города Канска от 12.12.2016 № 1365

В соответствии со статьей 179 Бюджетного кодекса Российской Федерации, постановлением администрации г. Канска от 22.08.2013 № 1096 «Об утверждении Порядка принятия решений о разработке муниципальных программ города Канска, их формирования и реализации», руководствуясь статьями 30, 35 Устава города Канска, ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести в постановление администрации города Канска от 12.12.2016 № 1365 «Об утверждении муниципальной программы города Канска «Городское хозяйство» (далее – Постановление) следующие изменения:

1.1. В приложении к Постановлению (далее – Программа):

1.1.1. В разделе I Программы строку таблицы «Информация по ресурсному обеспечению муниципальной программы города Канска, в том числе по годам реализации программы» изложить в следующей редакции:

Информация по ресурсному обеспечению муниципальной программы города Канска, в том числе по годам реализации программы	Общий объем финансирования программы составляет 4 240 329 319,38 руб., в том числе по годам:
	2017 год – 347 420 330,51 руб.;
	2018 год – 338 923 355,63 руб.;
	2019 год – 380 332 941,71 руб.;
	2020 год – 326 132 280,94 руб.;
	2021 год – 425 009 304,09 руб.;
	2022 год – 583 943 583,92 руб.;
	2023 год – 553 255 960,58 руб.;
	2024 год – 618 330 273,00 руб.;
	2025 год – 387 108 333,00 руб.;
	2026 год – 279 872 956,00 руб.
	в том числе:
	средства федерального бюджета – 237 209 923,50 руб., в том числе по годам:
	2017 год – 0,00 руб.;
	2018 год – 0,00 руб.;
	2019 год – 39 197 534,46 руб.;
	2020 год – 0,00 руб.;
	2021 год – 0,00 руб.;
	2022 год – 42 854 061,04 руб.;
	2023 год – 0,00 руб.;
	2024 год – 95 214 278,00 руб.;
	2025 год – 59 944 050,00 руб.;
	2026 год – 0,00 руб.
	средства краевого бюджета – 1 744 161 734,16 руб., в том числе по годам:
	2017 год – 220 739 300,00 руб.;
	2018 год – 211 170 513,00 руб.;
	2019 год – 184 853 781,54 руб.;
	2020 год – 163 332 991,94 руб.;
	2021 год – 219 766 110,00 руб.;
	2022 год – 286 819 728,96 руб.;
	2023 год – 251 031 086,72 руб.;
	2024 год – 170 171 472,00 руб.;

	2025 год – 19 715 850,00 руб.; 2026 год – 16 560 900,00 руб. средства городского бюджета – 2 258 957 661,72 руб., в том числе по годам: 2017 год – 126 681 030,51 руб.; 2018 год – 127 752 842,63 руб.; 2019 год – 156 281 625,71 руб.; 2020 год – 162 799 289,00 руб.; 2021 год – 205 243 194,09 руб.; 2022 год – 254 269 793,92 руб.; 2023 год – 302 224 873,86 руб.; 2024 год – 352 944 523,00 руб.; 2025 год – 307 448 433,00 руб.; 2026 год – 263 312 056,00 руб.
--	---

1.2. Приложения № 1, 2, 4 к Программе изложить в новой редакции согласно приложениям № 1, 2, 3 к настоящему постановлению соответственно.

1.3. В приложение № 4 к Программе «Подпрограмма 1 «Развитие транспортной системы» (далее – Подпрограмма 1) внести следующие изменения:

1.3.1. В разделе 1 Подпрограммы 1 строку таблицы «Информация по ресурсному обеспечению подпрограммы, в том числе в разбивке по всем источникам финансирования на очередной финансовый год и плановый период» изложить в следующей редакции:

« Информация по ресурсному обеспечению подпрограммы, в том числе в разбивке по всем источникам финансирования на очередной финансовый год и плановый период	Общий объем финансирования подпрограммы составляет 772 529 507,00 руб., в том числе по годам: 2024 год – 413 983 552,00 руб.; 2025 год – 207 084 501,00 руб.; 2026 год – 151 461 454,00 руб. в том числе: средства федерального бюджета – 154 944 050,00 руб., в том числе по годам: 2024 год – 95 000 000,00 руб.; 2025 год – 59 944 050,00 руб.; 2026 год – 0,00 руб. в том числе: средства краевого бюджета – 156 576 800,00 руб., в том числе по годам: 2024 год – 153 421 850,00 руб.; 2025 год – 3 154 950,00 руб.; 2026 год – 0,00 руб. средства городского бюджета – 461 008 657,00 руб., в том числе по годам: 2024 год – 165 561 702,00 руб.; 2025 год – 143 985 501,00 руб.; 2026 год – 151 461 454,00 руб.
--	---

1.4. Приложение № 2 к Подпрограмме 1 изложить в новой редакции согласно приложению № 4 к настоящему постановлению.

1.5. Приложение № 2 к Подпрограмме 2 изложить в новой редакции согласно приложению № 5 к настоящему постановлению.

1.6. В приложение № 7 к Программе «Подпрограмма 4 «Благоустройство города» (далее – Подпрограмма 4) внести следующие изменения:

1.6.1. В разделе 1 Подпрограммы 4 строку таблицы «Информация по ресурсному обеспечению подпрограммы, в том числе в разбивке по всем источникам финансирования на очередной финансовый год и плановый период» изложить в следующей редакции:

« Информация по ресурсному обеспечению подпрограммы, в том числе в разбивке по всем источникам финансирования на очередной финансовый год и плановый период	Общий объем финансирования мероприятий составляет 294 920 652,26 руб., в том числе по годам: 2024 год – 128 764 522,26 руб.; 2025 год – 108 884 230,00 руб.; 2026 год – 57 271 900,00 руб. в том числе: средства федерального бюджета – 214 278,00 руб., в том числе по годам: 2024 год – 214 278,00 руб.; 2025 год – 0,00 руб.; 2026 год – 0,00 руб. средства краевого бюджета – 87 522,00 руб., в том числе по годам: 2024 год – 87 522,00 руб.; 2025 год – 0,00 руб.; 2026 год – 0,00 руб. средства городского бюджета – 294 618 852,26 руб., в том числе по годам: 2024 год – 128 462 722,26 руб.; 2025 год – 108 884 230,00 руб.; 2026 год – 57 271 900,00 руб.
--	--

1.7. Приложение № 2 к Подпрограмме 4 изложить в новой редакции согласно приложению № 6 к настоящему постановлению.

1.8. В приложение № 8 к Программе «Отдельное мероприятие 1 муниципальной программы города Канска «Выполнение отдельных государственных полномочий по организации мероприятий при осуществлении деятельности по обращению с животными без владельцев на территории Красноярского края» (далее – Отдельное мероприятие 1) внести следующие изменения:

1.8.1. В разделе 1 Отдельного мероприятия 1 строку таблицы «Информация по ресурсному обеспечению отдельного мероприятия» изложить в следующей редакции:

« Информация по ресурсному обеспечению отдельного мероприятия	Общий объем финансирования отдельного мероприятия составляет 7 527 100,00 руб., в том числе по годам: 2024 год – 2 576 500,00 руб.; 2025 год – 2 475 300,00 руб.; 2026 год – 2 475 300,00 руб. в том числе: средства краевого бюджета – 7 527 100,00 руб.; 2024 год – 2 576 500,00 руб.; 2025 год – 2 475 300,00 руб.; 2026 год – 2 475 300,00 руб.
--	---

1.9. В приложение № 9 к Программе «Отдельное мероприятие 2 муниципальной программы города Канска «Обеспечение системы управления муниципальной программой» (далее – Отдельное мероприятие 2) внести следующие изменения:

1.9.1. В разделе 1 Отдельного мероприятия 2 строку таблицы «Информация по ресурсному обеспечению отдельного мероприятия» изложить в следующей редакции:

« Информация по ресурсному обеспечению отдельного мероприятия	Общий объем финансирования отдельного мероприятия составляет 137 418 502,74 руб., в том числе по годам: 2024 год – 48 067 098,74 руб.; 2025 год – 44 675 702,00 руб.; 2026 год – 44 675 702,00 руб. в том числе: средства городского бюджета – 137 418 502,74 руб., в том числе по годам: 2024 год – 48 067 098,74 руб.; 2025 год – 44 675 702,00 руб.; 2026 год – 44 675 702,00 руб.
--	--

2. Опубликовать настоящее постановление в газете «Канский вестник» и разместить на официальном сайте администрации города Канска в сети Интернет.

3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя главы города по экономике и финансам Е. Н. Лифанскую, заместителя главы города по вопросам жизнеобеспечения Р. В. Крупского.

4. Постановление вступает в силу со дня официального опубликования.

Приложение № 1
к постановлению администрации г. Канска
от 04.03.2024 г. № 254
Приложение 1

к муниципальной программе города Канска
«Городское хозяйство»
Информация о ресурсном обеспечении
муниципальной программы города Канска
за счет средств городского бюджета, в том
числе средств, поступивших из бюджетов д
ругих уровней бюджетной системы и
бюджетов
государственных внебюджетных фондов

(рублей)

№ п/п	Ста тус (муницип альная програм ма города Канска, подпрог рамма)	Наи меновани е муницип альной програм мы города Канска, подпрог раммы	На именовани е главного распоря дителя бюджет ных средств (далее - ГРБС)	Код бюджетной классификации				Объем бюджетных (внебюджетных) ассигнований, в том числе по годам реализации муниципальной программы города Канска										того на 2017 - 2026 год	
				Г РБС	зПр	СР	Р	017	018	019	020	021	022	023	024	025	026		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Му ниципаль ная програм ма города Канска	Гор одское хозяйство	все расход ные обязател ства по муницип альной програм ме города Канска	x	x	x		47 420 330, 51	38 923 355, 63	80 332 941, 71	26 132 280, 94	25 009 304, 09	83 943 583, 92	53 255 960, 58	18 330 273, 00	87 108 333, 00	79 872 956, 00	240 329 319, 38	
			в том числе по ГРБС:																
			УС и ЖКХ админис трации г. Канска	09	x	x		47 420 330, 51	38 923 355, 63	80 332 941, 71	26 132 280, 94	25 009 304, 09	83 943 583, 92	53 255 960, 58	18 330 273, 00	87 108 333, 00	79 872 956, 00	240 329 319, 38	
1	Под програм ма 1	Разв итие транспор тной системы города	все расход ные обязател ства по подпрог рамме муницип альной програм мы города Канска	x	x	x		69 625 037, 25	68 851 445, 52	58 098 993, 84	08 370 225, 94	89 843 509, 62	43 784 654, 58	85 432 614, 26	13 983 552, 00	07 084 501, 00	51 461 454, 00	596 535 988, 01	
			в том числе по ГРБС:																
			УС и ЖКХ админис трации г. Канска	09	x	x		69 625 037, 25	68 851 445, 52	58 098 993, 84	08 370 225, 94	89 843 509, 62	43 784 654, 58	85 432 614, 26	13 983 552, 00	07 084 501, 00	51 461 454, 00	596 535 988, 01	
1	Под програм ма 2	Реф ормирова ние и модерниз ация жилищно - коммунал ьного хозяйства и повышен ие энергетич еской эффектив ности	все расход ные обязател ства по подпрог рамме муницип альной програм мы города Канска	x	x	x		20 080 696, 46	09 056 839, 54	37 665 324, 74	2 598 404, 00	2 360 010, 29	4 110 108, 16	4 660 628, 00	4 788 600, 00	3 988 600, 00	3 988 600, 00	73 297 811, 19	
			в том числе по ГРБС:																
			УС и ЖКХ админис трации г. Канска	09	x	x		20 080 696, 46	09 056 839, 54	37 665 324, 74	2 598 404, 00	2 360 010, 29	4 110 108, 16	4 660 628, 00	4 788 600, 00	3 988 600, 00	3 988 600, 00	73 297 811, 19	

1	3	Под програм ма 3	Обр ащение с твердыми бытовым и отходами на территори и города	все го расходн ые обязател ства по подпрог рамме муницип альной програм мы города Канска	x	x	x	x	0	0	609 220, 62	0	931 560, 00	797 979, 80	363 636, 37	50 000, 00	0	0	0	4 852 396, 79
				в том числе по ГРБС:																
				УС и ЖКХ админис трации г. Канска	09	x	x	x	0	0	609 220, 62	0	931 560, 00	797 979, 80	363 636, 37	50 000, 00	0	0	0	4 852 396, 79
1	4	Под програм ма 4	Бла гоустройс тво города	все го расходн ые обязател ства по подпрог рамме муницип альной програм мы города Канска	x	x	x	x	2 508 491, 78	4 435 554, 78	1 503 669, 75	8 260 576, 59	7 574 731, 18	4 907 755, 25	2 282 586, 49	28 764 522, 26	08 884 230, 00	7 271 900, 00	06 394 018, 08	
				в том числе по ГРБС:																
				УС и ЖКХ админис трации г. Канска	09	x	x	x	2 508 491, 78	4 435 554, 78	1 503 669, 75	8 260 576, 59	7 574 731, 18	4 907 755, 25	2 282 586, 49	28 764 522, 26	08 884 230, 00	7 271 900, 00	06 394 018, 08	
1	5	Отд ельное меропри ятие 1 муницип альной програм мы города Канска	Вып олнение отдельны х государст венных полномоч ий по организа ции проведен ия меропри ятий по отлову и содержан ию безнадзор ных животны х	все го расходн ые обязател ства	x	x	x	x	014 900, 00	216 300, 00	216 300, 00	048 720, 00	157 700, 00	276 760, 00	452 737, 00	576 500, 00	475 300, 00	475 300, 00	0 910 517, 00	
				в том числе по ГРБС:																
				УС и ЖКХ админис трации г. Канска	09	x	x	x	014 900, 00	216 300, 00	216 300, 00	048 720, 00	157 700, 00	276 760, 00	452 737, 00	576 500, 00	475 300, 00	475 300, 00	0 910 517, 00	
1	6	Отд ельное меропри ятие 2 муницип альной програм мы города Канска	Обе спечение системы управлен ия муниципа льной программ ой	все го расходн ые обязател ства	x	x	x	x	4 191 205, 02	5 363 215, 79	6 239 432, 76	0 654 354, 41	5 141 793, 00	3 066 326, 13	2 063 758, 46	8 067 098, 74	4 675 702, 00	4 675 702, 00	14 138 588, 31	
				в том числе по ГРБС:																
				УС и ЖКХ админис трации г. Канска	09	x	x	x	4 191 205, 02	5 363 215, 79	6 239 432, 76	0 654 354, 41	5 141 793, 00	3 066 326, 13	2 063 758, 46	8 067 098, 74	4 675 702, 00	4 675 702, 00	14 138 588, 31	
1	7	Отд ельное меропри ятие 3 муницип альной	Мер оприятия в области обеспече ния капиталь	все го расходн ые обязател ства	x	x	x	x	0	0	0	200 000, 00	0	0	0	0	0	0	200 000, 00	

	программы города Канска	ного ремонта, реконструкции и строительства гидротехнических сооружений	в том числе по ГРБС:															
				УС и ЖКХ административных территорий г. Канска	09	x	x					200 000,00						

Приложение № 2
к постановлению администрации г. Канска от 04.03.2024 г. № 254
Приложение № 2
к муниципальной программе города Канска «Городское хозяйство»

Информация об источниках финансирования подпрограмм, отдельных мероприятий муниципальной программы города Канска (средства городского бюджета, в том числе средства, поступившие из бюджетов других уровней бюджетной системы, бюджетов государственных внебюджетных фондов)

N п/п	Статус (муниципальная программа города Канска, подпрограмма)	Наименование муниципальной программы города Канска, подпрограммы	Уровень бюджетной системы/источники финансирования	Объем бюджетных (внебюджетных) ассигнований, в том числе по годам реализации муниципальной программы города Канска													итого на 2017-2026 годы
				2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026				
1	Муниципальная программа города Канска	Городское хозяйство	Всего	34 7420 330,51	33 8923 355,63	38 0332 941,71	32 6132 280,94	42 5009 304,09	58 3943 583,92	53 255 960,58	58 330 273,00	3 108 333,00	4 79 872 956,00	4 240 329 319,38			
			в том числе:														
			городской бюджет	12 6681 030,51	12 7752 842,63	15 6281 625,71	16 2799 289,00	20 5243 194,09	25 4269 793,92	3 02 873,86	35 2944 523,00	3 07 448 433,00	2 63 312 056,00	2 258 957 661,72			
			краевой бюджет	22 0739 300,00	21 1170 513,00	18 4853 781,54	16 3332 991,94	21 9766 110,00	28 6819 728,96	51 031 086,72	17 0171 472,00	1 9 715 850,00	1 6 560 900,00	1 744 161 734,16			
			федеральный бюджет	0,0 0	0,0 0	39 197 534,46	0,0 0	0,0 0	42 854 061,04	0,0 0	95 214 278,00	5 9 944 050,00	0,0 0	237 209 923,50			
			внебюджетные источники	0,0 0	0,0 0	0,0 0	0,0 0	0,0 0	0,0 0	0,0 0	0,0 0	0,0 0	0,0 0	0,0 0			
.1	Подпрограмма 1	Развитие транспортной системы	Всего	16 9625 037,25	16 8851 445,52	15 8098 993,84	20 8370 225,94	28 9843 509,62	44 3784 654,58	85 432 614,26	41 3983 552,00	2 07 084 501,00	2 51 461 454,00	2 596 535 988,01			
			в том числе:														
			городской бюджет	62 412 837,25	61 040 745,52	69 950 393,84	87 846 049,00	93 842 409,62	14 7877 554,58	67 971 414,26	16 5561 702,00	1 43 985 501,00	1 51 461 454,00	1 151 950 061,07			
			краевой бюджет	10 7212 200,00	10 7810 700,00	88 148 600,00	12 0524 176,94	19 6001 100,00	25 3460 720,00	17 461 200,00	15 3421 850,00	3 154 950,00	0,0 0	1 247 195 496,94			
			федеральный бюджет	0,0 0	0,0 0	0,0 0	0,0 0	0,0 0	42 446 380,00	0,0 0	95 000 000,00	5 9 944 050,00	0,0 0	197 390 430,00			
			внебюджетные источники	0,0 0	0,0 0	0,0 0	0,0 0	0,0 0	0,0 0	0,0 0	0,0 0	0,0 0	0,0 0	0,0 0			
.2	Подпрограмма 2	Реформирование и модернизация	Всего	12 0080 696,46	10 9056 839,54	13 7665 324,74	42 598 404,00	22 360 010,29	34 110 108,16	4 660 628,00	24 788 600,00	3 988 600,00	3 3 988 600,00	573 297 811,19			

1.1	Мероприятие 1.1. Содержание автомобильных дорог общего пользования местного значения и искусственных сооружений на них за счет средств муниципального дорожного фонда города Канска	УС и ЖКХ администрации г. Канска	9 09	0 4 09	0310 080370	24 4, 247	90 990 982,00	85 290 982,00	85 290 982,00	261 572 946,00	
1.1.1	1.1.1. Содержание и обслуживание улично-дорожной сети						74 440 982,00	74 440 982,00	74 440 982,00	223 322 946,00	Обеспечение сохранности и содержания 357 км автодорог города.
1.1.1.2	1.1.2. Нанесение горизонтальной дорожной разметки						2 600 000,00	2 600 000,00	2 600 000,00	7 800 000,00	Ежегодное нанесение горизонтальной дорожной разметки: 2024 г. - разметка на 26 км дорог и пешеходных переходах 1400 м2; 2025 г. - разметка на 26 км дорог и пешеходных переходах 1400 м2; 2026 г. - разметка на 26 км дорог и пешеходных переходах 1400 м2
1.1.1.3	1.1.3. Приобретение и установка светофорных объектов						1 300 000,00	0,00	0,00	1 300 000,00	Приобретение и установка светофорных объектов в 2024 г. - 2 светофорных объекта
1.1.1.4	1.1.4. Замена и установка дорожно-знаковой информации						900 000,00	900 000,00	900 000,00	2 700 000,00	Замена и установка дорожно-знаковой информации 2024 г. - 100 шт.; 2025 г. - 100 шт.; 2026 г. - 100 шт.
1.1.1.5	1.1.5. Установка и замена информационных указателей на автобусных павильонах						150 000,00	150 000,00	150 000,00	450 000,00	Установка и замена информационных указателей в 2024 г. - 10 шт.; 2025 - 10 шт.; 2026 - 10 шт.
1.1.1.6	1.1.6. Выполнение работ по перекрытию проезжей части						200 000,00	200 000,00	200 000,00	600 000,00	Перекрытие проезжей части в 2024 г. - 90 часов, 2025 г. - 90 часов, 2026 г. - 90 часов
1.1.1.7	1.1.7. Организация мест остановок общественного пассажирского транспорта						1 700 000,00	0,00	0,00	1 700 000,00	Организация мест остановок общественного пассажирского транспорта: в 2024 г. на 3 участках (ул. Дружбы, ул. Ушакова, ул. Шоссейная).
1.1.1.8	1.1.8. Выполнение работ по обустройству пешеходных ограждений						900 000,00	0,00	0,00	900 000,00	Обустройство пешеходных ограждений в 2024 г. - ул. Эйдемана
1.1.1.9	1.1.9. Обустройство искусственных неровностей						800 000,00	0,00	0,00	800 000,00	Обустройство искусственных неровностей на участках дорог в 2024 г. - 2 участка по ул. 40 лет

										Октябрь (Молодежный центр, Педколледж)	
1. 1.1.10	1.1.10. Техническое обслуживан ие и ремонт светофорны х объектов					4 000 000,00	4 000 000,00	4 000 000,00	12 000 000,00	Техническое обслуживание и ремонт светофорных объектов в 2024 г. - 40 светофорных объекта; в 2025 г. - 43 светофорных объекта; в 2026 г. - 47 светофорных объекта; оплата электроэнерги и	
1. 1.1.11	1.1.11 Ремонт (отсыпка) дорог					4 000 000,00	3 000 000,00	3 000 000,00	10 000 000,00	Ремонт (отсыпка) гравийных дорог в районах частного сектора в 2024 г. - 4 км.	
1. 1.2	Мероп риятие 1.2. Капитальны й ремонт и ремонт автомобиль ных дорог общего пользования местного значения за счет средств муниципаль ного дорожного фонда города Канска				0310 0S5090	24 4	43 112 162,00	650 000,00	650 000,00	44 412 162,00	Ремонт автомобильны х дорог общего пользования местного значения.: в 2024 году - 2,2 км
1. 1.3	Мероп риятие 1.3. Содержание искусственн ых сооружений на автомобиль ных дорогах за счет средств муниципаль ного дорожного фонда города Канска				0310 080380	24 4	1 800 000,00	0,00	0,00	1 800 000,00	Провед ение работ по паспортизации мостов в 2024 г. - 4 шт. (остров Восточный; остров Старикова; пос. Строителей; через протоку ул. Коростелева)
1. 1.4	Мероп риятие 1.4. Осуществле ние дорожной деятельност и в целях решения задач социально- экономичес кого развития территорий за счет средств муниципаль ного дорожного фонда города Канска				0310 0S3950	24 4	100 103 775,00	136 483,00	200 000,00	100 440 258,00	Ремонт автомобильны х дорог общего пользования местного значения в 2024 г. - 6,4 км
1. 1.5	Мероп риятие 1.5. Капитальны й ремонт и ремонт искусственн ых сооружений на автомобиль ных дорогах общего пользования местного значения за счет средств муниципаль				031R 153942	24 3	100 100 663,00	63 162 517,00	0,00	163 263 180,00	Ремонт моста через р. Тарайка

	ного дорожного фонда города Канска											
1.6	Мероприятие 1.6. Проектная документация за счет средств муниципального дорожного фонда города Канска				0310 080670	24 3, 244	1 000 000,00	500 000,00	500 000,00	2 000 000,00	Разработка проектно-сметной документации в 2024 г. - разработка ПСД на ремонт дороги по ул. Николенко, обследование инженерных сооружений (мосты, путепроводы) р. Иланка	
1.7	Мероприятие 1.7. Разработка проектной документации по восстановлению мостов и путепроводов на автомобильных дорогах местного значения, находящихся в аварийном и предаварийном состоянии за счет средств муниципального дорожного фонда города Канска				0310 0S5760	24 4	2 930 650,00	0,00	0,00	2 930 650,00	Разработка проектной документации: путепровод ул. Эйдемана - ул. Некрасова	
2	Задача 2. Обеспечение населения услугами общественного транспорта равной доступностью											
2.1	Мероприятие 2.1. Субсидии на компенсацию расходов, возникающих в результате небольшой интенсивности пассажиропотоков по муниципальным маршрутам	УС и ЖКХ администрации г. Канска		0 408	0310 080390	81 1	70 720 700,00	57 244 499,00	64 720 452,00	192 685 651,00	Возмещение расходов возникающих в результате небольшой интенсивности пассажиропотоков по 11 муниципальным маршрутам	
2.2	Мероприятие 2.2. Организация регулярных перевозок пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам по регулируемым тарифам	УС и ЖКХ администрации г. Канска		0 408	0310 080920	24 4	20,00	20,00	20,00	60,00	Осуществление пассажирских регулярных перевозок пассажиров и багажа автомобильным транспортом по регулируемым тарифам на муниципальных маршрутах, в том числе и муниципальных маршрутах с небольшой интенсивностью потока	
3	Задача 3. Обеспечение дорожной безопасности											
3.1	Мероприятие 3.1. Реализация мероприятий, направленных на повышение безопасности и дорожного движения за счет средств муниципального дорожного				031R 310601	24 4	3 174 600,00	50 000,00	50 000,00	3 274 600,00	Нанесение дорожной разметки краской в 2024 г. - 2 участка, 1300 м2 (автодорога на мкр. Солнечный; перекресток ул. Ленина-ул. Горького); в 2025 г. - 2 участка, 1300 м2; 2026 г. - 2	

	фонда города Канска											участка, 1300 м2.
1. 3.2	Мероприятие 3.2. Обустройство участков улично-дорожной сети вблизи образовательных организаций для обеспечения безопасност и дорожного движения				031R 374270	4	24	50 000,00	50 000,00	50 000,00	150 000,00	Обустройство участков улично-дорожной сети: в 2024 г. - 3 участка (ул. Краевая, ул. Фабричная, ул. Н. Буды (установка светофоров, освещение пешеходных переходов, установка ограждений, знаков, неровностей)).
	Итого по подпрограмме:							413 983 552,00	207 084 501,00	151 461 454,00	772 529 507,00	

Приложение № 5
к постановлению администрации
г. Канска
от 04.03.2024 г. № 254
Приложение № 2 к подпрограмме
города Канска «Реформирование и
модернизация жилищно-коммунального
хозяйства и повышение энергетической
эффективности»

Перечень мероприятий подпрограммы

п/п	наименование мероприятия	РБС	Код бюджетной классификации				расходы по годам реализации программы (рублей.)				Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание) от реализации подпрограммного мероприятия (в том числе в натуральном выражении)
			КС	КР	ЦСР	С	2024	2025	2026	итого на период	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
подпрограммы: Обеспечение населения города качественными жилищно-коммунальными услугами в условиях энергосбережения и повышения энергетической эффективности.											
задача 1. Развитие, модернизация и капитальный ремонт объектов коммунальной инфраструктуры, находящиеся в муниципальной собственности города Канска											
1.	Мероприятие 1.1. Развитие коммунальной инфраструктуры	КС и КР	9	2	0080840	4	20 000,00	20 000,00	20 000,00	60 000,00	Обеспечение газоснабжением 4-й военный городок
задача 2. Создание условий для безубыточной деятельности организаций коммунального комплекса											
1.	Мероприятие 1.2. Модернизация коммунального комплекса	КС и КР	9	2	0075700	1	085 600,00	085 600,00	085 600,00	256 800,00	Модернизация отдельных мер по обеспечению ограничения платы граждан за коммунальные услуги.

2.	мероприятие сидни на цию гупных				0080420	1	83 000,00	83 000,00	83 000,00	149 000,00	еспечение безбюджетной деятельности одного муниципального
ача 3. Энергосбережение и повышение энергетической эффективности											
1.	мероприятие приятия в и ережения ения еской ности				0080990	4	0 000,00	0,00	0,00	90 000,0	работка мероприятий в области энергосбережения и повышения еской эффективности
ача 4. Обеспечение населения города чистой питьевой водой											
1.	мероприятие жение и дов				0080750	4	00 000,00	0,00	0,00	00 000,0	полнение мероприятий по водопонижению и отводу ливневых вод: в ул. Бородинская, ул. Краснопартизанская, ул. Советская
2.	мероприятие ктная ация				0080670	4	10 000,00	0,00	0,00	10 000,0	работка ПСД в 2024 г. - водопонижение и отвод сточных вод(ул. ская)
ОГО по рамме:							788 600,00	988 600,00	988 600,00	765 800,00	

Приложение № 6
к постановлению администрации г. Канска
от 04.03.2024 г. № 254
Приложение № 2 к подпрограмме
города Канска "Благоустройство города"

Перечень мероприятий подпрограммы

п/п	ид, задачи, мероприятия аммы	С	бюджетной классификации				коды по годам реализации программы (рублей)				идаемый непосредственный т (краткое описание) от ии подпрограммного мероприятия сле в натуральном выражении)	
			С	р	р		4	5	6	го на		
ь подпрограммы: Обеспечение комфортных условий для проживания граждан.												
ача 1. не уровня благоустроенности городской природной среды.												
1.	роприятие 1. Повышение кого качества природной й среды, в том числе:	и ЖКХ рации г. Канска			3	0080450		0 000,00	0 000,00	0 000,00	0 000,00	
1.1.	Вырубка и обрезка и кустарников							0 000,00	0 000,00	0 000,00	0 000,00	ышение общего количества их и неэстетичных деревьев: 2024 , 2025 г. - 30 шт, 2026 г. - 30 шт. обрезка зеленых насаждений в 25 шт, в 2025 г. - 25 шт, в 2026 г. -
1.2.	Скашивание травы и ущих растений							0 000,00	0 000,00	0 000,00	0 000,00	шивание травы, дикорастущих : 2024 г. - 375 тыс.м2; 2025 г. - 375 026 г. - 375 тыс.м2
2.	роприятие 2. ройство объектов й среды, в том числе:	и ЖКХ рации г. Канска			3	0080460		8 443,26	0 000,00	0 000,00	08 443,26	
2.1	Мероприятие по ии ритуальных услуг, ое и эстетическое не кладбищ							0 000,00	0 000,00	0 000,00	0 000,00	чшение санитарного состояния 5- ских кладбищ, заключение с регоператором на вывоз отходов ри кладбищ, заключение ального контракта со ированной службой по влению гарантийного перечня погребению
2.2	Приобретение рного оборудования							919,34	0 000,00	0 000,00	4 919,34	обретение контейнерного ния в 2024 г. - 58 шт.; 2025 г. - 58 г. - 58 шт.
2.3	Обустройство рных площадок							0 000,00	0	0	0 000,00	стройство контейнерных к в 2024 г. - 25 шт.

2.4	Содержание рных площадок и рного оборудования					0 000,00	0 000,00	0 000,00	0 000,00	ержание контейнерных площадок - 437 шт., в 2025 г. - 442 шт., в 447 шт., в т.ч.: по уборке мусора и погрузке его в р; по подметанию контейнерных к и содержанию прилегающей ни вокруг площадки площадью 10 рование крупногабаритного и сора в контейнеры; контейнерной площадки и ания; по подметанию контейнерных к и содержанию прилегающей ни от снега.
2.5	Благоустройство ий (после сноса х домов)					523,92	0	0	523,92	гоустройство 4 территорий
2.6	Технологическое ение к электрическим екта благоустройства					000,00	000,00	000,00	000,00	нологическое подключение в 2024 . Канска)
3.	роприятие 3. Расходы ального жилого фонда	и ЖКХ рации г. Канска		1	0080160	39 220,00	93 130,00	8 000,00	790 350,00	нка рыночной стоимости их помещений собственников по нию из аварийного жилого фонда - 20 объектов, 2025 г. - 20 , 2026 г. - 20 объектов. Оплата за вание квитанций и услуг банка за ение платежей по сбору за найм мещений в 2024 г. - 1 800 шт., 1 800 шт., 2026 - 1 800 шт.; ремонт юнда (ул. 40 лет Октября, д. 25); ция проведения разборки их многоквартирных домов, сноса их построек
4.	роприятие 4. Техническое ание жилого фонда	и ЖКХ рации г. Канска		1	0080690	000,00	000,00	000,00	000,00	ническое обследование жилого 2024 г. - 10 объектов; в 2025 г. - 10 ; в 2026 г. - 10 объектов
5.	роприятие 5. Проектная ация	и ЖКХ рации г. Канска		1.	0080670	0 000,00	0 000,00	0 000,00	0 000,00	работка проектно - сметной ации; в 2024 г. - для проведения зданий, надворных построек и ртирных домов признанных ими, снос сооружений; ПСД надбища (Абанская гора)
6.	роприятие 6. ивный проект	и ЖКХ рации г. Канска		3	0080950	5 959,00	0	0	5 959,00	полнение благоустроительных инициативе граждан
7.	роприятие 7. Расходы на ию несанкционированных	и ЖКХ рации г. Канска		3	0080980	3 100,00	5 100,00	27 900,00	6 100,00	зидация несанкционированных 024 г - 1700 м3; 2025 г - 1700 м3; 700 м3;
8.	роприятие 8. ятия по неспецифической стике инфекций, дыхся иксодовыми , путем организации и ия акарицидных к наиболее посещаемых ем участков территории их очагов клещевых й	и ЖКХ рации г. Канска		3	00S5550	000,00	000,00	000,00	000,00	годное обеззараживание наиболее ых населением мест: 2024 г. - 10 ; - 10 га, 2026 г. - 10 га
9.	роприятие 9. ество и восстановление захоронений	и ЖКХ рации г. Канска		3	00L2990	800,00	0	0	800,00	
ача 2. Обеспечение уличного освещения улично-дорожной сети города.										
1	роприятие 1. Уличное ие	и ЖКХ рации г. Канска		3	0080500	00 000,00	00 000,00	00 000,00	000 000,00	24 г. - содержание сетей уличного ия; 2025 г. - содержание сетей освещения; 2026 г. - содержание ичного освещения
го по подпрограмме:						764	884	271 900,00	920 652,26	