



**СБОРНИК
официальных материалов
муниципального образования
«ГОРОД ТОМСК»**

ВЫПУСК
№ 18.3
2024

<i>ПОСТАНОВЛЕНИЕ № 232 О внесении изменений в постановление администрации Города Томска от 29.09.2023 № 839 «Об утверждении муниципальной программы «Развитие городского сообщества» на 2024-2030 годы»</i>	3
<i>ПОСТАНОВЛЕНИЕ № 236 О внесении изменений в постановление администрации Города Томска от 12.09.2023 № 768 «Об утверждении муниципальной программы муниципального образования «Город Томск» «Развитие малого и среднего предпринимательства» на 2024 - 2030 годы и признании утратившими силу отдельных постановлений администрации Города Томска</i>	26
<i>ПОСТАНОВЛЕНИЕ № 237 О внесении изменения в постановление администрации Города Томска от 08.10.2021 № 850 «Об утверждении муниципальной программы «Развитие дорожного хозяйства» на 2022-2030 годы и отмене отдельных постановлений администрации Города Томска» (Продолжение в Сборнике № 18.4)</i>	36



АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ТОМСКА ПОСТАНОВЛЕНИЕ

26.03.2024

№ 232

О внесении изменений в постановление администрации Города Томска от 29.09.2023 № 839 «Об утверждении муниципальной программы «Развитие городского сообщества» на 2024-2030 годы»

В соответствии с решением Думы Города Томска от 22.12.2023 № 786 «О бюджете муниципального образования «Город Томск» на 2024 год и плановый период 2025-2026 годов», руководствуясь Порядком принятия решений о разработке муниципальных программ муниципального образования «Город Томск», их формирования, реализации, корректировки, мониторинга и контроля, утвержденным постановлением администрации Города Томска от 15.07.2014 № 677, Бюджетным прогнозом муниципального образования «Город Томск» на долгосрочный период до 2028 года, утвержденного постановлением администрации Города Томска от 22.02.2023 № 150, Уставом Города Томска,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести в постановление администрации Города Томска от 29.09.2023 № 839 «Об утверждении муниципальной программы «Развитие городского сообщества» на 2024-2030 годы» изменение, изложив приложение в редакции согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Определить должностным лицом, ответственным за разъяснение положений настоящего постановления населению муниципального образования «Город Томск», председателя комитета по местному самоуправлению управлению информационной политики и общественных связей администрации Города Томска Водянову Ирину Ивановну. Разъяснения осуществляются ежедневно с 09.00 до 18.00 по адресу: ул. Кузнецова, 28 а, каб. 3 либо по телефону (3822) 991221 в порядке, предусмотренном Федеральным законом от 02.05.2006 № 59-ФЗ «О порядке рассмотрения обращений граждан Российской Федерации».

3. Комитету по общим вопросам администрации Города Томска:

1) направить настоящее постановление в структурное подразделение Администрации Томской области, определенное Губернатором Томской области, выполняющее функции уполномоченного органа по ведению Регистра муниципальных нормативных правовых актов в Томской области;

2) опубликовать настоящее постановление в Сборнике официальных материалов муниципального образования «Город Томск».

4. Настоящее постановление вступает в силу на следующий день после дня его официального опубликования.

Мэр Города Томска

Д.А. Махиня

Приложение к постановлению администрации Города Томска от 26.03.2024 № 232

I ПАСПОРТ МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ «РАЗВИТИЕ ГОРОДСКОГО СООБЩЕСТВА» на 2024-2030 годы

Правовой акт, являющийся основанием для разработки муниципальной программы	год разработки программы	распоряжение администрации Города Томска от 01.02.2023 № р88 «Об утверждении перечня муниципальных программ муниципального образования «Город Томск»									
		2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030			
Куратор муниципальной программы		заместитель Мэра Города Томска по благоустройству администрации Города Томска (определение информационно-политики и общественных связей)									
Ответственный исполнитель муниципальной программы		главный специалист администрации Города Томска по вопросам: - администрации Кировского района Города Томска; - администрации Ленинского района Города Томска; - администрации Октябрьского района Города Томска; - администрации Советского района Города Томска;									
Сополнители		население муниципального образования «Город Томск»; некоммерческие организации (по согласованию)									
Участники		гражданственность и городской патриотизм									
Наименование стратегической цели (целевого вектора) развития Города Томск		1. Развитие гражданского общества и повышение гражданской ответственности горожан									
Наименование стратегической задачи развития Города Томска		2. Эффективная муниципальная коммуникация и прозрачность									
		3. Обновление информационное пространство									
		Цель 1. Развитие городского общественного самоуправления									
		Задача 1.1: Создание стимулов к совершенствованию деятельности некоммерческих организаций (далее - НКО) по реализации стратегических направлений развития Города Томска									
		Задача 1.2: Развитие традиционных культурных практик и традиций Города Томска в реализации волонтерского движения									
		Задача 1.3: Организация консультативной и методической помощи жителям Города Томска в деятельности по управлению жилищным фондом и повышению их заинтересованности в экологичном благоустройстве территории									
		Цель 2. Эффективная межкультурная коммуникация и толерантность									
		Задача 2.1: Создание благоприятных условий для этнокультурного развития народов Города Томска; сохранение культур, языков, традиций и обычаев									
		Цель 3. Стимулирование информационного просвещения									
		Задача 3.1: Развитие информационного просвещения									
		Задача 3.2: Повышение информированности населения муниципального образования «Город Томск» о деятельности органов местного самоуправления									
Показатели цели муниципальной программы, единицы измерения	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030			
		в соответствии с подпрограммой	в соответствии с подпрограммой	в соответствии с подпрограммой	в соответствии с подпрограммой	в соответствии с подпрограммой	в соответствии с подпрограммой	в соответствии с подпрограммой	в соответствии с подпрограммой	в соответствии с подпрограммой	в соответствии с подпрограммой
Цель 1.: Развитие городского общественного самоуправления	62,2	Не менее 55	Не менее 55	Не менее 55	Не менее 55	Не менее 55	Не менее 55	Не менее 55	Не менее 55	Не менее 55	Не менее 55
		Количество жителей Города Томска, участвующих в различных формах и структурах местного самоуправления в возрасте от 18 лет (%)	272169	272169	272169	272169	272169	272169	272169	272169	272169
Цель 2.: Стимулирование межкультурной коммуникации и толерантности	34,4	26	26	26	26	27	27	27	27	27	27
		Количество заданий 1.1. в рамках реализации стратегических направлений развития Города Томска (%)	26	26	26	26	27	27	27	27	27

Показатель цели 2: Количество мероприятий, реализованных с участием представителей общественных организаций и объединений (ед.изм.)	95	75	100	75	105	75	110	75	115	75	120	125			
															Не превышает 55
Задача 2.1. Создание благоприятных условий для развития народов Города Томска: сохранение культуры, традиций и обычаев	30270	5100	6600	5100	6700	5100	6800	5100	6900	5100	7000	7100			
Показатель задачи 2.1: Количество человек, принимающих участие в мероприятиях, благотворительных акций для этнокультурного развития народов Города Томска, сохранение культуры, традиций и обычаев (чел.)															
Цель 3: Открытие информационных ресурсов															
Показатель цели 3: Количество упоминаний об администрации Города Томска в массовой информации (ед.изм.)	7004	935	935	935	935	935	935	935	935	935	935	935			
Задача 3.1. Развитие информационно-коммуникационной инфраструктуры для обеспечения доступа жителей Города Томска к информации о деятельности органов местного самоуправления															
Показатель задачи 3.1: Количество упоминаний в информации (ед.изм.)	-	40	20	40	20	40	40	10	40	10	40	40			
Показатель задачи 3.1: Количество упоминаний на интернет (ед.изм.)	-	195	160	195	160	195	195	110	195	110	195	195			
Показатель задачи 3.1: Количество упоминаний в сети интернет (ед.изм.)	-	700	700	700	700	700	700	700	700	700	700	700			
Задача 3.2: Повышение эффективности организации муниципальной деятельности органов местного самоуправления															
Показатель задачи 3.2: Удовлетворенность населения деятельностью органов самоуправления, % от числа опрошенных	Не превышает 55	Не менее 55	Не менее 55	Не менее 55	Не менее 55	Не менее 55	Не менее 55	Не менее 55	Не менее 55	Не менее 55	Не менее 55	Не менее 55			
Объемы и источники финансирования муниципальной программы (с разбивкой по годам, тыс. руб.)	Всего по источникам														
	Голы:			местным бюджетом			федеральным бюджетом			областным бюджетом			всего бюджетные ресурсы		
	2024	38304,4	24334,4	38304,4	24334,4	38304,4	24334,4	38304,4	24334,4	38304,4	24334,4	38304,4	24334,4	38304,4	24334,4
	2025	36564,4	21257	36564,4	21257	36564,4	21257	36564,4	21257	36564,4	21257	36564,4	21257	36564,4	21257
	2026	37529,4	18000	37529,4	18000	37529,4	18000	37529,4	18000	37529,4	18000	37529,4	18000	37529,4	18000
	2028	37529,4	18000	37529,4	18000	37529,4	18000	37529,4	18000	37529,4	18000	37529,4	18000	37529,4	18000
	2029	37529,4	18000	37529,4	18000	37529,4	18000	37529,4	18000	37529,4	18000	37529,4	18000	37529,4	18000
	2030	37529,4	18000	37529,4	18000	37529,4	18000	37529,4	18000	37529,4	18000	37529,4	18000	37529,4	18000
	Итого:	261750,8	102848,4	261750,8	102848,4	261750,8	102848,4	261750,8	102848,4	261750,8	102848,4	261750,8	102848,4	261750,8	102848,4
	2024 - 2030 гг.														
Сроки реализации муниципальной программы															
Уровневый перечень мероприятий:															
1. Улучшение условий к совместному развитию некоммерческих организаций (далее НКО) по реализации стратегических направлений развития Города Томска															
2. Вовлечение жителей Города Томска в решение вопросов местного значения															
3. Организация консультативной и методической помощи жителям Города Томска в деятельности по управлению жилищным фондом и повышению их заинтересованности в жилищном расходовании ресурсов															
4. Создание благоприятных условий для сохранения и развития культуры, традиций и обычаев															
5. Развитие информационных технологий и ресурсов для обеспечения свободного доступа жителей Города Томска к информации о деятельности органов местного самоуправления															
6. Повышение информированности населения муниципального образования «Город Томск» о деятельности органов местного самоуправления															

Организация управления муниципальной программой и контроль за её реализацией:	администрация Города Томска (управление информационной политики и общественных связей)
Управление муниципальной программой осуществляется:	администрация Города Томска (управление информационной политики и общественных связей); администрация Кировского района Города Томска; администрация Ленинского района Города Томска; администрация Октябрьского района Города Томска; администрация Советского района Города Томска.
осуществляют контроль и мониторинг реализации муниципальной программы	

* в рамках муниципальной программы под социальными значимыми мероприятиями понимаются: мероприятия в пределах муниципального образования «Город Томск», в том числе организация и проведение спортивных праздников, праздников, праздничных мероприятий в государственных учреждениях, муниципальных учреждений, праздничные мероприятия для детей-сирот, творческих мастерских, научных практик (конференций и иных конференций, мероприятий по патристическому воспитанию граждан, организация активного досуга и спортивных мероприятий, мероприятий в сфере жилищного просвещения граждан, мастер-классов, конкурсов и выставок, мероприятий, содействующих сохранению национальной самобытности, направленных на укрепление межэтнического и межконфессионального согласия, поддержку и развитие языков и культур народов Российской Федерации в рамках уставной деятельности НКО.

* в рамках муниципальной программы под социально значимым проектом понимается комплекс мероприятий по актуальной теме, который направлен на решение вопросов, обозначенных в проекте

II. АНАЛИЗ ТЕКУЩЕЙ СИТУАЦИИ

В Стратегия социально – экономического развития муниципального образования «Город Томск» до 2030 года, утвержденной решением Думы Города Томска от 27.06.2006 № 224 (далее – Стратегия социально – экономического развития муниципального образования «Город Томск» до 2030 года) уделяется большое внимание развитию общественного самоуправления, эффективности межмуниципальной коммуникации и толерантности, а также в качестве одного из приоритетов обозначено повышение уровня информированности населения обо всех сферах жизни муниципального образования «Город Томск». Цели и задачи муниципальной программы по развитию ланного направления сформулированы в соответствии со стратегической целью «гражданственность и городской патриотизм» и стратегическими задачами: развитие городского общественного самоуправления, эффективная межмуниципальная коммуникация и толерантность, открытое информированное пространство.

В процессе муниципального управления органы местного самоуправления постоянно взаимодействуют с различными институтами гражданского общества с целью повышения качества жизни населения и развития местного самоуправления. Наличие большого количества активных сообществ в городе свидетельствует о повышении гражданской активности населения и развитии местного самоуправления. Механизм взаимодействия с гражданами сообщества позволяет эффективней выявлять проблемы горожан, повышать качество принимаемых решений, повышать уровень доверия к власти, снижать затраты на решение вопросов местного значения за счет включения ресурсов добровольчества и благотворительности.

Администрацией Города Томска развивается ряд направлений, связанных с формированием благоприятных условий для развития институтов гражданского общества, поддержка инициатив общественной организации гражданских инициатив в решении социально-экономических задач;

- взаимодействие с НКО города, поддержка гражданских инициатив в решении социально-экономических задач;

- развитие системы территориального общественного самоуправления в Томске, внедрение новых форм поддержки ТОС, проведение конкурса «Лучший ТОС», совершенствование методов по привлечению ТОС к социально-значимой деятельности;

- развитие системы жилищного самоуправления, создание условий для вовлечения населения в процессы реформирования жилищно-коммунального комплекса муниципального образования «Город Томск»;

- взаимодействие с национально-культурными и религиозными объединениями города Томска для разработки и осуществления мер, направленных на укрепление межэтнического и межконфессионального согласия, поддержку и развитие языков и культур народов Российской Федерации, проживающих на территории городского округа, обеспечение социальной и культурной адаптации мигрантов, профилактику межэтнических конфликтов;

- организация участия населения в обсуждении вопросов социально-экономического развития города: публичные слушания, ежегодный отчет Мэра, открытые заседания Думы Города Томска, опрос общественного мнения и другие;

- организация работы постоянно действующих общественных советских органов, осуществляющих общественные советские органы, осуществляющие участие населения муниципального образования «Город Томск» в местном самоуправлении; Томской городской палаты общественности, Координационного совета женщин при Мэре Города Томска, Совета старейшин Города Томска;

- привлечение общественных экспертов к разработке программных документов на муниципальном уровне (в том числе, общественные экспертизы, слушания, общественные рабочие группы и т.п.);

- создание условий для привлечения населения к социально-значимой деятельности: предоставление субсидий, предоставление муниципальных помещений в безвозмездное пользование НКО, организационно-методическая помощь при проведении мероприятий и т.п.;

- организация деятельности ресурсного центра для НКО как инструмента стимулирования общественных инициатив;

- использование информационных ресурсов муниципалитета (официальный портал МО «Город Томск», газета администрации города «Общественное самоуправление», общественные инициативы, организация городского сообщества.

Федеральный закон от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» обязывает органы местного самоуправления оказывать содействие населению по участию в решении вопросов местного значения, в том числе за счет обучения и других мер. Именно на органы местного самоуправления возлагается ответственность за реализацию на территории муниципального образования «Город Томск» в воспитании гражданских функций по развитию органов местного самоуправления муниципального образования «Город Томск» в воспитании гражданских функций по обеспечению эффективных условий своего предоставления.

Тем не менее, местное население вынуждено брест на себя выполнение различных функций по обеспечению эффективных условий своего предоставления, одновременно отяжеляясь от жилищных вопросов. Как следствие возникает активная гражданская позиция. В этом смысле формирование и деятельность НКО граждан по месту жительства – объективный процесс, который нуждается в благоприятных условиях развития. Жилищный кодекс Российской Федерации коренным образом изменил схему управления жилищным фондом, предоставляя ключевое место в этой схеме собственникам жилья – населению. Наличие положительных результатов реализации такого

управления во многом определяется уровнем подготовленности населения к созданию товариществ собственников жилья и иных НКО по месту жительства, организации общих собраний собственников помещений в многоквартирном доме по выбору способа управления и решению других насущных вопросов, осуществлению общественного контроля за использованием собственных и бюджетных средств, направляемых управляющими (обслуживающими) организациями на оказание жилищных услуг и т.д. Укрепление системы товариществ собственников жилья и других жилищных объединений граждан в муниципальном образовании «Город Томск» связано с наличием целенаправленной и системной работой органов местного самоуправления по поддержке таких объединений.

Важнейшим элементом системы местного самоуправления является самоорганизация граждан по месту жительства в форме территориального общественного самоуправления (далее - ТОС). Целью развития ТОС муниципального образования «Город Томск» является создание благоприятных условий и стимулов для реализации прав участия населения в осуществлении местного самоуправления, увеличения вклада населения в социально-экономическое развитие территорий и институтов гражданского общества, в конечном итоге – повышение уровня и качества жизни населения муниципального образования «Город Томск».

Территориальное общественное самоуправление – одна из самых распространенных форм участия населения в местном самоуправлении. Большинство существующих в муниципальном образовании «Город Томск» органов территориального общественного самоуправления активно участвует в управлении городским хозяйством и достигают положительных результатов. Между тем, проблемные места в этой сфере присутствуют, в частности, необходимость реализации обновленной нормативно-правовой базы, обеспечение широкого участия органов территориального общественного самоуправления в процессе реализации функций органов местного самоуправления, существует потребность выявления и выражения способных, инициативных и конструктивных лидеров - руководителей территориальных общественных самоуправлений и т.д. Дальнейшее развитие территориального общественного самоуправления в муниципальном образовании «Город Томск» связано с критическим анализом и пересмотром всей практики взаимодействия городской власти с некоммерческими объединениями граждан по месту жительства, систематизацией и структурированием данного института местного самоуправления в муниципальном образовании «Город Томск».

НКО играют весьма значимую роль в социально-экономическом развитии муниципального образования «Город Томск», способствуя повышению качества жизни населения на местном уровне во всех его составляющих: нравственном, культурном, социальном, а также экологическом. Национально-культурные организации способны установить межнационального согласия на территории муниципального образования «Город Томск», религиозные организации работают на достижение взаимного понимания, терпимости и уважения в вопросах свободы совести и свободы вероисповедания, экологические организации ведут работу по охране окружающей среды и т.д. Именно поэтому особое внимание следует уделять созданию благоприятных условий для конструктивного сотрудничества всех НКО между собой, а также со всеми видами и видами публичной власти.

Общественный сектор муниципального образования «Город Томск» по природу своей многообразен и, главное, активен. Муниципальное образование «Город Томск» имеет специфику молодого и активного города, который «переполнен» образовательным, информационным и творческим ресурсом. Люди здесь объединяются и умеют объединяться для решения самых разных проблем и задач.

Самодельность и инициативы населения, направленные на решение жизненно важных для развития города задач, нуждаются в организационной и финансовой поддержке со стороны властей. На сегодняшнем этапе целесообразно поддерживать идеи, которые, с одной стороны, обеспечивают насущные потребности населения, а с другой стороны, могут быть увязаны со среднесрочными программами и планами деятельности органов местного самоуправления. Также важно выявлять и поддерживать инициативы, направленные на реализацию стратегических направлений развития муниципального образования «Город Томск». Средства бюджета муниципального образования «Город Томск» выделяемые на реализацию программ, должны использоваться как стимулирующий фактор. С помощью бюджетной поддержки предполагается привлечение и эффективное использование ресурсов территорий и потенциала общественности в решении проблем муниципального образования «Город Томск».

В разработанных настоящей муниципальной программе предусмотрены реализованные мероприятия муниципальной программы «Развитие городского сообщества» на 2015-2025 года, которые носят системный характер и требуют дальнейшего развития, а также мероприятия по формированию информационной открытости городской власти, выстраивания диалога для обсуждения ключевых проблем и принятия решений.

Динамика стратегических показателей в сфере развития городского сообщества представлена в таблице 1.

Таблица 1.

Показатель	Доля населения, принимающего участие в различных формах и структурах общественного самоуправления (%)			
	2020	2021	2022	2023
Город	41	45	55	57
Томск	41	45	55	57
Новосибирск	41	45	55	57
Иркутск	41	45	55	57

Город	2020 год/ количество ТОС		2021 год/ количество ТОС		2022 год/ количество ТОС		2023 год/ количество ТОС		2024 год (проект)/ количество ТОС		2030 (проект)/ количество ТОС	
	кол-во	население	кол-во	население	кол-во	население	кол-во	население	кол-во	население	кол-во	население
Томск	41	48	45	65	55	72	57	82	60	72	82	100
Новосибирск	42	142	47	147	52	152	57	157	62	162	67	167
Иркутск	65	67	71	71	71	71	71	71	71	71	71	71

Таблица 2.

Источник данных администрации г. Барнаула, Новосибирска, Иркутска

Проведенный анализ показателей по административным центрам Сибирского федерального округа показал, что, например, в таких крупных административных центрах как Барнаул, Новосибирск, Иркутск развитие территориального общественного самоуправления является одним из приоритетных направлений работ органов местного самоуправления. В Новосибирске органы ТОС поддерживаются городской администрацией, имеют полномочия и необходимые ресурсы, на конкурсной основе реализуют масштабные проекты, председатели имеют зарплату. В Иркутске идет мощная муниципальная поддержка ТОСов, в том числе и финансовая. В каждом регионе созданы и активно работают Советы по территориальному общественному самоуправлению. Около 30 млн. рублей в год тратится на это направление в Новосибирске, в Иркутске порядка 4,5 млн., в Барнауле 9,5 млн. рублей.

В современных условиях средства массовой информации являются мощным ресурсом обеспечения информирования населения по вопросам деятельности органов местного самоуправления в целях повышения эффективности участия граждан в процессе принятия решений, что определяет необходимость выработки целенаправленной информационной политики органами местного самоуправления, направленной на более широкое оещение своей деятельности. Данная необходимость вытекает также из высокого уровня

политической грамотности населения, и, как следствие, возрастающих потребностей жителей муниципального образования «Город Томск» в информации о деятельности администрации Города Томска. То есть, осуществляя информационную стратегию, органы местного самоуправления выполняют исключительно важную социальную функцию – оперативно информировать население о своей деятельности для удовлетворения его информационных потребностей, обеспечения конструктивного взаимодействия населения с органами местного самоуправления.

В соответствии с показателем Стратегии социальное – экономическое развитие муниципального образования «Город Томск» до 2030 года удовлетворенность населения информационной открытостью органов местного самоуправления составит не менее 5,5% от числа опрошенных.

В целом, осуществляемая программа направлена на улучшение условий жизни жителей, решение социальных значимых задач для муниципального образования «Город Томск», укрепление взаимодействия между властью и населением, продвижение привлекательного имиджа муниципального образования «Город Томск», укрепление и развитие межнационального взаимодействия. Указанное количество мероприятий является достаточным для достижения поставленных целей.

Ожидаемые результаты реализации мероприятий муниципальной программы, направленные на достижение целей и задач, поставленных в Стратегии социально – экономическое развитие муниципального образования «Город Томск» до 2030 года:

- Высокий уровень гражданской ответственности горожан, стремление к осуществлению местного самоуправления на принципах партнерства и согласования интересов всех групп населения, бизнеса и власти.
- Наличие системы общественного согласия, основанной на межкофессиональной и этносоциальной толерантности.
- Повышение уровня удовлетворенности горожан информационной открытостью органов местного самоуправления.

Риски реализации муниципальной программы:

- лояльность населения муниципального образования «Город Томск»;
- лояльность НКО не всегда носит постоянный и устойчивый характер;
- муниципальные структуры действуют в соответствии с государственной политикой, которая в отношении НКО и местного самоуправления периодически меняется;
- изменение федерального и областного законодательства о местном самоуправлении.

Общим итогом результатом выполнения муниципальной программы является формирование и становление развитого городского сообщества на территории муниципального образования «Город Томск».

III. ЦЕЛИ, ЗАДАЧИ, ПОКАЗАТЕЛИ МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Цели, задачи, показатели муниципальной программы приведены в приложении 1 к настоящей муниципальной программе.

Расчет стратегических показателей осуществляется следующим образом:

1) Показатель цели «Доля населения, принимающего участие в различных формах и структурах общественного самоуправления от общего количества населения в возрасте от 18 лет (%)» рассчитывается по следующей формуле:

$$D = \frac{L * N}{L * 100}, \text{ где}$$

D – показатель цели,

L – количество людей, принимающего участие в различных формах и структурах общественного самоуправления,

N – численность городского населения в возрасте от 18 лет, на основании ежегодных статистических данных предоставленных управлением экономического развития администрации Города Томска.

Значение L определяется на основе:

- информационных отчетов о проведенных мероприятиях с указанием численного состава участников мероприятий;
- информации, предоставленной УМВД о численности участников общегородских массовых мероприятий;
- информации, предоставленной органами администрации Города Томска по направлениям массовой работы;
- протоколов с заседаний общественно-советских органов.

2) Показатель задачи «Доля НКО, участвующих в реализации стратегических направлений развития муниципального образования «Город Томск», от общего числа НКО города Томска (в 2014 году – 87% организаций), %» рассчитывается по следующей формуле:

$$D = \frac{L * N}{L * 100}, \text{ где}$$

D – показатель цели,

L – количество НКО, участвующих в реализации стратегических направлений развития муниципального образования «Город Томск»,

N – численность НКО, действующих на территории муниципального образования «Город Томск», исходя из данных Минюста.

Значение L определяется на основе:

- информационных отчетов о проведенных мероприятиях с указанием численного состава участников мероприятий;
- протоколов с заседаний общественно-советских органов;
- информационных отчетов о работе НКО;

3) Показатель задачи «Доля населения, принимающего участие в обсуждении вопросов развития городской среды, %», рассчитывается по следующей формуле:

$$D = \frac{L * N}{L * 100}, \text{ где}$$

D – показатель цели, %

L – количество людей, принимающего участие в обсуждении вопросов развития городской среды;

N – численность городского населения в возрасте от 18 лет, на основании ежегодных статистических данных предоставленных управлением экономического развития администрации Города Томска;

Значение L определяется на основе:

- информационных отчетов о проведенных мероприятиях с указанием численного состава участников мероприятий;

2.1.1	Оказание культурно-образовательных, социально-культурных, спортивно-оздоровительных, культурно-просветительских мероприятий в сфере межмуниципальных отношений на территории города	Количество культурно-образовательных мероприятий и социально-культурных мероприятий в сфере межмуниципальных отношений на территории города	6	6	8	8	8	8	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	600,0	800,0	800,0	800,0	800,0	800,0	800,0	КхИ = С, где К – количество обращений в год, где И – сумма I субсидии, где С – сумма субсидий в год.
3.1.1	Размещение вывесочных знаков на территории информационно-капитальной администрации города	Количество вывесочных знаков	700	700	700	700	700	700	7,6	7,1	7,1	7,1	7,1	7,1	7,1	7,1	5340,0	5000,0	5000,0	5000,0	5000,0	5000,0	5000,0	КхИ = С, где К – количество в год, где И – цена за 1 усл. ед., определяемая на основании запроса на размещение, где С – сумма годового.
3.1.2	Изготовление и размещение вывесочных знаков на территории информационно-капитальной администрации города	Количество вывесочных знаков	225	225	225	225	225	35,1	28,9	28,9	28,9	28,9	28,9	28,9	28,9	28,9	7900,0	6500,0	6500,0	6500,0	6500,0	6500,0	6500,0	КхИ = С, где К – количество в год, где И – цена за 1 усл. ед., определяемая на основании запроса на размещение, где С – сумма годового.
3.1.3	Издание муниципальной газеты «Сборника муниципальных новостей»	Количество номеров (шт.)	10	10	10	10	10	60,0	60,0	60,0	60,0	60,0	60,0	60,0	60,0	60,0	600,0	600,0	600,0	600,0	600,0	600,0	600,0	КхИ = С, где К – количество в год, где И – цена за 1 усл. ед., определяемая на основании запроса на размещение, где С – сумма годового.
3.1.4.	Подготовка ежегодных отчетов о работе администрации	Количество месяцев (шт.)	10	10	10	10	10	120,0	120,0	120,0	120,0	120,0	120,0	120,0	120,0	120,0	1200,0	1200,0	1200,0	1200,0	1200,0	1200,0	1200,0	КхИ = С, где К – количество в год, где И – цена за 1 усл. ед., определяемая на основании запроса на размещение, где С – сумма годового.
3.2.1	Выпуск «Сборника муниципальных новостей» администрации города	Количество номеров (шт.)	150	150	150	150	150	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7	400,0	400,0	400,0	400,0	400,0	400,0	400,0	КхИ = С, где К – количество в год, где И – цена за 1 усл. ед., определяемая на основании запроса на размещение, где С – сумма годового.
3.2.2	Размещение информации о деятельности администрации города	Количество номеров (шт.)	145	145	145	145	145	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	1450,0	1450,0	1450,0	1450,0	1450,0	1450,0	1450,0	КхИ = С, где К – количество в год, где И – цена за 1 усл. ед., определяемая на основании запроса на размещение, где С – сумма годового.

В приложении 3 к настоящей муниципальной программе приведена бюджетная заявка на финансовое обеспечение из бюджета муниципального образования «Город Томск» муниципальной программы «Развитие городского сообщества» на 2024-2030 годы с разбивкой по направлениям расходов и по исполнителям.

Ресурсы обеспечение и прогнозирования стоимости основных мероприятий муниципальной программы определяется с учетом опыта реализации мероприятий прошлых лет, на основании порядков и положений, утвержденных нормативно-правовыми актами администрации Города Томска, отдельных планов работы органов администрации, на основании перспективного плана мероприятий и актуальных задач федерального, регионального и местного значения на текущий год, а также на основании запросов коммерческих предложений.

Порядок формирования перечня мероприятий (объектов мероприятий) с учетом критериев определения уровней приоритетности мероприятий настоящей муниципальной программы

1. Первый уровень приоритетности:
 - А. Объекты и мероприятия, направленные на исполнение судебных актов либо предупреждение их появления (при наличии финансовой возможности реализации мероприятий по предупреждению).
 - Б. Объекты и мероприятия, направленные на исполнение предписаний (постановлений, решений) органов (должностных лиц), осуществляющих государственные надзор (контроль).
 - В. Объекты и мероприятия, направленные на достижение показателей национальных и региональных проектов, цели муниципальной программы.
 - Г. Объекты и мероприятия, финансируемые из внебюджетных источников, без привлечения средств бюджета муниципального образования «Город Томск» или вышестоящих бюджетов.
 - Д. Мероприятия, реализация которых осуществляется без финансирования.
2. Объекты и мероприятия, финансируемые за счет доведения муниципального задания на оказание муниципальных услуг (выполнение работ) муниципальным учреждением.
 - Ж. Публичные поручения по исполнению обязательств администрации Города Томска, расходы на исполнение которых включены в муниципальную программу «Развитие городского сообщества» на 2024-2030 годы.
3. Мероприятия, направленные на реализацию механизмов поддержки деятельности социально ориентированных НКО, территориальных общественных самоуправлений, товариществ собственников недвижимости, товариществ собственников жилья, жилищно-строительных кооперативов, жилищных кооперативов, некоммерческих национальных,

1.1.7	Мероприятие 1.1.7: Организация мероприятий по профилактике преступлений несовершеннолетних в сфере торговли на территории района Томск	Количество ТОС, проводящих поддержку (шт.)	Ректорские мероприятия в рамках поддержки района Томск	10	12	7	12	7	12	3	12	3	12	3	12	12
1.1.8	Мероприятие 1.1.8: Индивидуальная консультация по направлению деятельности администрации района Томск	Количество ТОС, проводящих поддержку (шт.)	Ректорские мероприятия в рамках поддержки района Томск	11	13	12	13	12	13	7	13	7	13	7	13	13
1.1.9	Мероприятие 1.1.9: Индивидуальная консультация по направлению деятельности администрации Советского района Томск	Количество ТОС, проводящих поддержку (шт.)	Ректорские мероприятия в рамках поддержки района Томск	3	21	15	21	15	21	15	21	15	21	15	21	21
1.1.10	Мероприятие 1.1.10: Организация мероприятий по профилактике преступлений несовершеннолетних в сфере торговли на территории района Томск	Количество ТОС, проводящих поддержку (шт.)	Ректорские мероприятия в рамках поддержки района Томск	0	59	0	59	0	59	0	59	0	59	0	59	59
1.1.11	Мероприятие 1.1.11: Организация мероприятий по профилактике преступлений несовершеннолетних в сфере торговли на территории района Томск	Количество ТОС, проводящих поддержку (шт.)	Ректорские мероприятия в рамках поддержки района Томск	-	10	7	10	7	10	7	10	7	10	7	10	10
1.1.12	Мероприятие 1.1.12: Проведение социально-педагогических мероприятий в рамках профилактики правонарушений несовершеннолетних в сфере торговли на территории района Томск	Количество мероприятий (шт.)	Ректорские мероприятия в рамках поддержки района Томск	20	44	12	44	12	44	6	44	6	44	6	44	44
1.1.13	Мероприятие 1.1.13: Проведение социально-педагогических мероприятий в рамках профилактики правонарушений несовершеннолетних в сфере торговли на территории района Томск	Количество мероприятий (шт.)	Ректорские мероприятия в рамках поддержки района Томск	28	30	15	30	15	30	15	30	15	30	15	30	30
1.1.14	Мероприятие 1.1.14: Проведение социально-педагогических мероприятий в рамках профилактики правонарушений несовершеннолетних в сфере торговли на территории района Томск	Количество мероприятий (шт.)	Ректорские мероприятия в рамках поддержки района Томск	26	25	20	25	20	25	12	25	12	25	12	25	25
1.1.15	Мероприятие 1.1.15: Проведение социально-педагогических мероприятий в рамках профилактики правонарушений несовершеннолетних в сфере торговли на территории района Томск	Количество мероприятий (шт.)	Ректорские мероприятия в рамках поддержки района Томск	17	30	15	30	15	30	10	30	10	30	10	30	30

1.1.16	Мероприятие 1.1.6: Организация и проведение мероприятий по охране здоровья населения в целях профилактики заболеваний, связанных с употреблением наркотических средств и психотропных веществ по месту жительства.	Количество мероприятий (шт.)	Разработчик мероприятия	303	500	300	500	300	500	300	500	0	500	0	500	500
		Количество участников мероприятий (чел.)	Администрация Советского района города Томска													
1.1.17	Мероприятие 1.1.7: Организация и проведение мероприятий по профилактике заболеваний, связанных с употреблением наркотических средств и психотропных веществ по месту жительства.	Количество мероприятий (шт.)	Разработчик мероприятия	2	5	2	5	2	5	2	5	0	5	0	5	5
		Количество участников мероприятий (чел.)	Администрация Советского района города Томска	260	500	250	500	250	500	250	500	0	500	0	500	500
1.2	Задача 1.2: Выявление жителей города Томска, имеющих проблемы с местным здоровьем		Администрация и органы местного самоуправления города Томска	47,1	Не менее 20	Не менее 20	Не менее 20	Не менее 20	Не менее 20	Не менее 20	Не менее 20	Не менее 25	Не менее 25	Не менее 25	Не менее 30	Не менее 30
		Количество объектов, имеющих проблемы с местным здоровьем (шт.)	Администрация Советского района города Томска	2186,54	114386	114627	114627	114627	114627	114627	114627	143657	143904	143904	144566	179222
1.2	Задача 1.2: Выявление жителей города Томска, имеющих проблемы с местным здоровьем		Администрация и органы местного самоуправления города Томска	528	490	480	490	480	490	480	490	480	490	480	490	490
1.2.1	Мероприятие 1.2.1: Проведение Юридическая консультация	Количество участников мероприятия (шт.)	Администрация Советского района города Томска	1854	2100	1550	2100	1550	2100	1550	2100	1550	2100	1550	2100	2100
1.2.1	Мероприятие 1.2.1: Проведение Юридическая консультация	Количество участников мероприятия (шт.)	Администрация Советского района города Томска	1359	350	305	350	305	350	305	350	305	350	305	350	350
1.2.2	Мероприятие 1.2.2: Организация и проведение мероприятий по профилактике заболеваний, связанных с употреблением наркотических средств и психотропных веществ по месту жительства.	Количество мероприятий (шт.)	Администрация Советского района города Томска	75	90	70	90	70	90	70	90	60	90	60	90	90
1.2.2	Мероприятие 1.2.2: Организация и проведение мероприятий по профилактике заболеваний, связанных с употреблением наркотических средств и психотропных веществ по месту жительства.	Количество участников мероприятия (шт.)	Администрация Советского района города Томска	113	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
1.2.3	Мероприятие 1.2.3: Организация и проведение мероприятий по профилактике заболеваний, связанных с употреблением наркотических средств и психотропных веществ по месту жительства.	Количество объектов, имеющих проблемы с местным здоровьем (шт.)	Администрация Советского района города Томска	106	110	110	110	110	110	110	110	110	110	110	110	110
1.2.4	Мероприятие 1.2.4: Организация и проведение мероприятий по профилактике заболеваний, связанных с употреблением наркотических средств и психотропных веществ по месту жительства.	Количество объектов, имеющих проблемы с местным здоровьем (шт.)	Администрация Советского района города Томска	138	110	110	110	110	110	110	110	110	110	110	110	110
1.2.5	Мероприятие 1.2.5: Организация и проведение мероприятий по профилактике заболеваний, связанных с употреблением наркотических средств и психотропных веществ по месту жительства.	Количество объектов, имеющих проблемы с местным здоровьем (шт.)	Администрация Советского района города Томска	106	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

1.3.1	Организация работы по ликвидации последствий для граждан по ликвидации последствий чрезвычайных происшествий и ликвидации последствий стихийных бедствий	Количество обучающихся (чел.)	Формы учета граждан, обучающихся по плану в платных образовательных организациях	400	200	400	200	400	200	400	200	400	200	400	400	400
1.3.2	Мероприятие 1.3.2. Организация работы по ликвидации последствий стихийных бедствий	Количество обучающихся (чел.)	Формы учета граждан, обучающихся по плану в платных образовательных организациях	34	0	50	0	50	0	50	0	50	0	50	50	50
1.3.3	Мероприятие 1.3.3. Организация работы по ликвидации последствий стихийных бедствий	Количество обучающихся (чел.)	Формы учета граждан, обучающихся по плану в платных образовательных организациях	1	4	1	4	1	4	1	4	1	4	1	4	4
1.3.4	Мероприятие 1.3.4. Организация работы по ликвидации последствий стихийных бедствий	Количество обучающихся (чел.)	Формы учета граждан, обучающихся по плану в платных образовательных организациях	87	80	60	80	60	80	60	80	60	80	60	80	80
1.3.5	Мероприятие 1.3.5. Организация работы по ликвидации последствий стихийных бедствий	Количество обучающихся (чел.)	Формы учета граждан, обучающихся по плану в платных образовательных организациях	-	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
1.3.6	Мероприятие 1.3.6. Организация работы по ликвидации последствий стихийных бедствий	Количество обучающихся (чел.)	Формы учета граждан, обучающихся по плану в платных образовательных организациях	-	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60
2.	Цель: Эффективная коммуницибельность территории	Количество обучающихся (чел.)	Формы учета граждан, обучающихся по плану в платных образовательных организациях	42	75	100	75	100	75	110	75	115	75	120	125	125
2.1	Выполнение 2.1.1. Организация работы по ликвидации последствий стихийных бедствий	Количество обучающихся (чел.)	Формы учета граждан, обучающихся по плану в платных образовательных организациях	30270	6500	5100	6600	5100	6700	5100	6800	5100	6900	5100	7000	7100
2.1.1	Мероприятие 2.1.1. Организация работы по ликвидации последствий стихийных бедствий	Количество обучающихся (чел.)	Формы учета граждан, обучающихся по плану в платных образовательных организациях	6	4	6	4	8	4	8	4	8	4	8	8	8
3.	Мероприятие 3. Организация работы по ликвидации последствий стихийных бедствий	Количество обучающихся (чел.)	Формы учета граждан, обучающихся по плану в платных образовательных организациях	7004**	935	935	935	935	935	935	935	935	935	935	935	935
3.1	Выполнение 3.1. Организация работы по ликвидации последствий стихийных бедствий	Количество обучающихся (чел.)	Формы учета граждан, обучающихся по плану в платных образовательных организациях	-	40	20	40	20	40	20	40	10	40	10	40	40
3.1.1	Мероприятие 3.1.1. Организация работы по ликвидации последствий стихийных бедствий	Количество обучающихся (чел.)	Формы учета граждан, обучающихся по плану в платных образовательных организациях	-	195	160	195	160	195	160	195	110	195	110	195	195
		Количество обучающихся (чел.)	Формы учета граждан, обучающихся по плану в платных образовательных организациях	-	700	700	700	700	700	700	700	700	700	700	700	700

1.2.4	Мероприятие 1.2.4: «Мероприятие по информированию граждан о возможности участия в формировании бюджета района Г.Томск»	Ж	1	0400010360.330 0400099900	Итого	133,50	1035,00	133,50	1035,00
					2025	205,0	205,0	205,0	205,0
					2026	205,0	205,0	205,0	205,0
					2027	205,0	205,0	205,0	205,0
					2028	205,0	205,0	205,0	205,0
					2029	205,0	205,0	205,0	205,0
					2030	205,0	205,0	205,0	205,0
					2031	205,0	205,0	205,0	205,0
					2032	205,0	205,0	205,0	205,0
					2033	205,0	205,0	205,0	205,0
					2034	205,0	205,0	205,0	205,0
1.2.5	Мероприятие 1.2.5: «Мероприятие по информированию граждан о возможности участия в формировании бюджета района Г.Томск»	Ж	1	0400010360.330 0400099900	Итого	133,50	1035,00	133,50	1035,00
					2025	205,0	205,0	205,0	205,0
					2026	205,0	205,0	205,0	205,0
					2027	205,0	205,0	205,0	205,0
					2028	205,0	205,0	205,0	205,0
					2029	205,0	205,0	205,0	205,0
					2030	205,0	205,0	205,0	205,0
					2031	205,0	205,0	205,0	205,0
					2032	205,0	205,0	205,0	205,0
					2033	205,0	205,0	205,0	205,0
					2034	205,0	205,0	205,0	205,0
1.2.6	Мероприятие 1.2.6: «Мероприятие по информированию граждан о возможности участия в формировании бюджета района Г.Томск»	Ж			Итого	130,00	1050,00	130,00	1050,00
					2025	130,00	1015,4	130,00	1015,4
					2026	130,00	1015,0	130,00	1015,0
					2027	130,00	1015,0	130,00	1015,0
					2028	130,00	1015,0	130,00	1015,0
					2029	130,00	1015,0	130,00	1015,0
					2030	130,00	1015,0	130,00	1015,0
					2031	130,00	1015,0	130,00	1015,0
					2032	130,00	1015,0	130,00	1015,0
					2033	130,00	1015,0	130,00	1015,0
					2034	130,00	1015,0	130,00	1015,0
1.2.7	Мероприятие 1.2.7: «Мероприятие по информированию граждан о возможности участия в формировании бюджета района Г.Томск»	3			Итого	640,00	110,00	640,00	110,00
					2025	640,00	300,0	640,00	300,0
					2026	640,00	300,0	640,00	300,0
					2027	640,00	300,0	640,00	300,0
					2028	640,00	300,0	640,00	300,0
					2029	640,00	300,0	640,00	300,0
					2030	640,00	300,0	640,00	300,0
					2031	640,00	300,0	640,00	300,0
					2032	640,00	300,0	640,00	300,0
					2033	640,00	300,0	640,00	300,0
					2034	640,00	300,0	640,00	300,0
1.2.8	Мероприятие 1.2.8: «Открытие и проведение акции по благоустройству территории с использованием средств областного бюджета»	3			Итого	50,00	22,00	50,00	22,00
					2025	50,00	22,00	50,00	22,00
					2026	50,00	22,00	50,00	22,00
					2027	50,00	22,00	50,00	22,00
					2028	50,00	22,00	50,00	22,00
					2029	50,00	22,00	50,00	22,00
					2030	50,00	22,00	50,00	22,00
					2031	50,00	22,00	50,00	22,00
					2032	50,00	22,00	50,00	22,00
					2033	50,00	22,00	50,00	22,00
					2034	50,00	22,00	50,00	22,00
1.2.9	Мероприятие 1.2.9: «Мероприятие по информированию граждан о возможности участия в формировании бюджета района Г.Томск»	3			Итого	20,00	12,00	20,00	12,00
					2025	20,00	12,00	20,00	12,00
					2026	20,00	12,00	20,00	12,00
					2027	20,00	12,00	20,00	12,00
					2028	20,00	12,00	20,00	12,00
					2029	20,00	12,00	20,00	12,00
					2030	20,00	12,00	20,00	12,00
					2031	20,00	12,00	20,00	12,00
					2032	20,00	12,00	20,00	12,00
					2033	20,00	12,00	20,00	12,00
					2034	20,00	12,00	20,00	12,00
1.2.10	Мероприятие 1.2.10: «Мероприятие по информированию граждан о возможности участия в формировании бюджета района Г.Томск»	3			Итого	80,00	38,80	80,00	38,80
					2025	80,00	60,0	80,00	60,0
					2026	80,00	60,0	80,00	60,0
					2027	80,00	60,0	80,00	60,0
					2028	80,00	60,0	80,00	60,0
					2029	80,00	60,0	80,00	60,0
					2030	80,00	60,0	80,00	60,0
					2031	80,00	60,0	80,00	60,0
					2032	80,00	60,0	80,00	60,0
					2033	80,00	60,0	80,00	60,0
					2034	80,00	60,0	80,00	60,0
1.2.11	Мероприятие 1.2.11: «Мероприятие по информированию граждан о возможности участия в формировании бюджета района Г.Томск»	3			Итого	300,00	9,6	300,00	9,6
					2025	300,00	9,6	300,00	9,6
					2026	300,00	9,6	300,00	9,6
					2027	300,00	9,6	300,00	9,6
					2028	300,00	9,6	300,00	9,6
					2029	300,00	9,6	300,00	9,6
					2030	300,00	9,6	300,00	9,6
					2031	300,00	9,6	300,00	9,6
					2032	300,00	9,6	300,00	9,6
					2033	300,00	9,6	300,00	9,6
					2034	300,00	9,6	300,00	9,6
1.2.12	Мероприятие 1.2.12: «Мероприятие по информированию граждан о возможности участия в формировании бюджета района Г.Томск»	3			Итого	30,00	25,00	30,00	25,00
					2025	30,00	20,0	30,00	20,0
					2026	30,00	20,0	30,00	20,0
					2027	30,00	20,0	30,00	20,0
					2028	30,00	20,0	30,00	20,0
					2029	30,00	20,0	30,00	20,0
					2030	30,00	20,0	30,00	20,0
					2031	30,00	20,0	30,00	20,0
					2032	30,00	20,0	30,00	20,0
					2033	30,00	20,0	30,00	20,0
					2034	30,00	20,0	30,00	20,0
1.2.13	Мероприятие 1.2.13: «Мероприятие по информированию граждан о возможности участия в формировании бюджета района Г.Томск»	3			Итого	40,00	135,00	40,00	135,00
					2025	40,00	30,0	40,00	25,0
					2026	40,00	30,0	40,00	25,0
					2027	40,00	30,0	40,00	25,0
					2028	40,00	30,0	40,00	25,0
					2029	40,00	30,0	40,00	25,0
					2030	40,00	30,0	40,00	25,0
					2031	40,00	30,0	40,00	25,0
					2032	40,00	30,0	40,00	25,0
					2033	40,00	30,0	40,00	25,0
					2034	40,00	30,0	40,00	25,0

1.2.14	040009990.244.1	Организация 1.2.14: Администрация муниципального образования «Город Томск»	130.9	980.0	130.9	980.0	130.9	130.9	130.9	Администрация Советского района Г.Томск						
											2024	140.0	140.0	140.0	30.3	
											2026	40.0	40.0	40.0	30.3	
											2027	40.0	40.0	40.0	30.3	
											2028	40.0	20.0	140.0	20.0	
											2029	40.0	40.0	40.0	30.3	
											2030	40.0	40.0	40.0	30.3	
											Итого	280.0	280.0	280.0	120.9	
											Всего	1750.0	289.6	1730.0	289.6	
											2024	250.0	59.6	250.0	59.6	
2026	250.0	60.0	250.0	60.0												
2027	250.0	60.0	250.0	60.0												
2028	250.0	60.0	250.0	60.0												
2029	250.0	60.0	250.0	60.0												
2030	250.0	60.0	250.0	60.0												
Итого	1493.8	315.067	1493.8	315.067												
2024	161.33.4	6757.3	16133.4	6757.3												
2026	161.33.4	6757.3	16133.4	6757.3												
2027	16648.4	561.7.4	16648.4	561.7.4												
2028	16648.4	561.7.4	16648.4	561.7.4												
2029	16648.4	561.7.4	16648.4	561.7.4												
2030	16648.4	561.7.4	16648.4	561.7.4												
Итого	1000.0	1000.0	1000.0	1000.0												
Этапы 1.3: Организация муниципальной и муниципальной помощи Г.Томск в деятельности по управлению жилищными фондами и повышению их энергосберегаемости в жилищном секторе жилищных ресурсов																
1.3.1	040009990.244.1	Муниципальное предприятие «Жилищно-коммунальное хозяйство Г.Томск»	130.9	400.0	400.0	400.0	400.0	400.0	400.0	Муниципальное предприятие «Жилищно-коммунальное хозяйство Г.Томск»						
											2026	400.0	200.0	400.0	200.0	
											2027	500.0	200.0	500.0	200.0	
											2028	500.0	200.0	500.0	200.0	
											2029	500.0	200.0	500.0	200.0	
											2030	500.0	200.0	500.0	200.0	
											Итого	1680.0	0.0	1680.0	0.0	
											2026	240.0	0.0	240.0	0.0	
											2027	240.0	0.0	240.0	0.0	
											2028	240.0	0.0	240.0	0.0	
2029	240.0	0.0	240.0	0.0												
2030	240.0	0.0	240.0	0.0												
Итого	1640.0	175.0	1640.0	175.0												
2026	200.0	35.0	200.0	35.0												
2027	260.0	35.0	260.0	35.0												
2028	260.0	35.0	260.0	35.0												
2029	260.0	35.0	260.0	35.0												
2030	260.0	35.0	260.0	35.0												
Итого	1060.0	375.0	1060.0	375.0												
2026	140.0	75.0	140.0	75.0												
2027	160.0	75.0	160.0	75.0												
2028	160.0	75.0	160.0	75.0												
2029	160.0	75.0	160.0	75.0												
2030	160.0	75.0	160.0	75.0												
Итого	150.0	80.0	150.0	80.0												
2026	150.0	15.0	150.0	15.0												
2027	150.0	15.0	150.0	15.0												
2028	150.0	15.0	150.0	15.0												
2029	150.0	15.0	150.0	15.0												
2030	150.0	15.0	150.0	15.0												
Итого	440.0	30.0	440.0	30.0												
2026	40.0	30.0	40.0	30.0												
2027	40.0	30.0	40.0	30.0												
2028	40.0	30.0	40.0	30.0												
2029	40.0	30.0	40.0	30.0												
2030	40.0	30.0	40.0	30.0												
Итого	80.0	80.0	80.0	80.0												
2026	80.0	15.0	80.0	15.0												
2027	80.0	15.0	80.0	15.0												
2028	80.0	15.0	80.0	15.0												
2029	80.0	15.0	80.0	15.0												
2030	80.0	15.0	80.0	15.0												
Итого	1035.0	355.0	1035.0	355.0												
2026	1035.0	385.0	1035.0	385.0												
2027	1035.0	385.0	1035.0	385.0												
2028	1255.0	355.0	1255.0	355.0												
2029	1255.0	355.0	1255.0	355.0												
2030	1255.0	355.0	1255.0	355.0												
Итого по шаге 1.3																
1.3.2	040009990.244.1	Муниципальное предприятие «Жилищно-коммунальное хозяйство Г.Томск»	130.9	240.0	240.0	240.0	240.0	240.0	240.0	240.0	Муниципальное предприятие «Жилищно-коммунальное хозяйство Г.Томск»					
												2026	240.0	0.0	240.0	0.0
												2027	240.0	0.0	240.0	0.0
												2028	240.0	0.0	240.0	0.0
												2029	240.0	0.0	240.0	0.0
												2030	240.0	0.0	240.0	0.0
												Итого	1200.0	0.0	1200.0	0.0
												2026	240.0	0.0	240.0	0.0
												2027	240.0	0.0	240.0	0.0
												2028	240.0	0.0	240.0	0.0
2029	240.0	0.0	240.0	0.0												
2030	240.0	0.0	240.0	0.0												
Итого	1200.0	0.0	1200.0	0.0												
1.3.3	040009990.244.1	Муниципальное предприятие «Жилищно-коммунальное хозяйство Г.Томск»	130.9	350.0	350.0	350.0	350.0	350.0	350.0	350.0	Муниципальное предприятие «Жилищно-коммунальное хозяйство Г.Томск»					
												2026	350.0	0.0	350.0	0.0
												2027	350.0	0.0	350.0	0.0
												2028	350.0	0.0	350.0	0.0
												2029	350.0	0.0	350.0	0.0
												2030	350.0	0.0	350.0	0.0
												Итого	1750.0	0.0	1750.0	0.0
												2026	350.0	0.0	350.0	0.0
												2027	350.0	0.0	350.0	0.0
												2028	350.0	0.0	350.0	0.0
2029	350.0	0.0	350.0	0.0												
2030	350.0	0.0	350.0	0.0												
Итого	1750.0	0.0	1750.0	0.0												
1.3.4	040009990.244.1	Муниципальное предприятие «Жилищно-коммунальное хозяйство Г.Томск»	130.9	75.0	75.0	75.0	75.0	75.0	75.0	75.0	Муниципальное предприятие «Жилищно-коммунальное хозяйство Г.Томск»					
												2026	75.0	0.0	75.0	0.0
												2027	75.0	0.0	75.0	0.0
												2028	75.0	0.0	75.0	0.0
												2029	75.0	0.0	75.0	0.0
												2030	75.0	0.0	75.0	0.0
												Итого	375.0	0.0	375.0	0.0
												2026	75.0	0.0	75.0	0.0
												2027	75.0	0.0	75.0	0.0
												2028	75.0	0.0	75.0	0.0
2029	75.0	0.0	75.0	0.0												
2030	75.0	0.0	75.0	0.0												
Итого	375.0	0.0	375.0	0.0												
1.3.5	040009990.244.1	Муниципальное предприятие «Жилищно-коммунальное хозяйство Г.Томск»	130.9	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	Муниципальное предприятие «Жилищно-коммунальное хозяйство Г.Томск»					
												2026	15.0	0.0	15.0	0.0
												2027	15.0	0.0	15.0	0.0
												2028	15.0	0.0	15.0	0.0
												2029	15.0	0.0	15.0	0.0
												2030	15.0	0.0	15.0	0.0
												Итого	75.0	0.0	75.0	0.0
												2026	15.0	0.0	15.0	0.0
												2027	15.0	0.0	15.0	0.0
												2028	15.0	0.0	15.0	0.0
2029	15.0	0.0	15.0	0.0												
2030	15.0	0.0	15.0	0.0												
Итого	75.0	0.0	75.0	0.0												
1.3.6	040009990.244.1	Муниципальное предприятие «Жилищно-коммунальное хозяйство Г.Томск»	130.9	40.0	40.0	40.0	40.0	40.0	40.0	40.0	Муниципальное предприятие «Жилищно-коммунальное хозяйство Г.Томск»					
												2026	40.0	0.0	40.0	0.0
												2027	40.0	0.0	40.0	0.0
												2028	40.0	0.0	40.0	0.0
												2029	40.0	0.0	40.0	0.0
												2030	40.0	0.0	40.0	0.0
												Итого	200.0	0.0	200.0	0.0
												2026	40.0	0.0	40.0	0.0
												2027	40.0	0.0	40.0	0.0
												2028	40.0	0.0	40.0	0.0
2029	40.0	0.0	40.0	0.0												
2030	40.0	0.0	40.0	0.0												
Итого	200.0	0.0	200.0	0.0												

Табл. 2. Удельная межбюджетная коммуникация и прозрачность.

Табл. 2.1. Социальная сфера для инвалидов и детей с ограниченными возможностями.											
Мероприятие 2.1.1.:		Томская область, культур. учреждения и органы		Томская область, учреждения и органы		Томская область, учреждения и органы		Томская область, учреждения и органы			
Итого по заданию 2.1		5200,0	600,0	400,0	5200,0	400,0	5200,0	400,0	2000,0		
2.1.1	Ж	040009906(633)	2024	600,0	400,0	600,0	400,0	2000,0	400,0		
			2025	800,0	400,0	800,0	400,0	400,0			
			2026	800,0	400,0	800,0	400,0	400,0			
			2027	800,0	400,0	800,0	400,0	400,0			
			2028	800,0	400,0	800,0	400,0	400,0			
			2029	800,0	400,0	800,0	400,0	400,0			
			Итого	5200,0	2000,0	5200,0	2000,0				
			2024	600,0	400,0	600,0	400,0				
			2025	800,0	400,0	800,0	400,0				
			2026	800,0	400,0	800,0	400,0				
2027	800,0	400,0	800,0	400,0							
2028	800,0	400,0	800,0	400,0							
2029	800,0	400,0	800,0	400,0							
Итого	5200,0	2000,0	5200,0	2000,0							

Табл. 3. Отраслевые информационные ресурсы.

Табл. 3.1. Развитие информационных технологий для обеспечения занятости населения.											
Мероприятие 3.1.1.:		Томская область, учреждения и органы		Томская область, учреждения и органы		Томская область, учреждения и органы		Томская область, учреждения и органы			
Итого по заданию 3.1		25340,0	25340,0	4290,0	25340,0	4290,0	25340,0	4290,0	25340,0		
3.1.1	3	0400000320_244	2024	5000,0	5000,0	5000,0	5000,0	5000,0	5000,0		
			2025	5000,0	5000,0	5000,0	5000,0	5000,0			
			2026	5000,0	5000,0	5000,0	5000,0	5000,0			
			2027	5000,0	5000,0	5000,0	5000,0	5000,0			
			2028	5000,0	5000,0	5000,0	5000,0	5000,0			
			Итого	25000,0	25000,0	25000,0	25000,0	25000,0			
			2024	4600,0	4600,0	4600,0	4600,0	4600,0			
			2025	4600,0	4600,0	4600,0	4600,0	4600,0			
			2026	4600,0	4600,0	4600,0	4600,0	4600,0			
			2027	4600,0	4600,0	4600,0	4600,0	4600,0			
2028	4600,0	4600,0	4600,0	4600,0	4600,0						
Итого	23000,0	23000,0	23000,0	23000,0	23000,0						

Табл. 3.2. Развитие информационных технологий для обеспечения занятости населения.

Табл. 3.2. Развитие информационных технологий для обеспечения занятости населения.											
Мероприятие 3.1.2.:		Томская область, учреждения и органы		Томская область, учреждения и органы		Томская область, учреждения и органы		Томская область, учреждения и органы			
Итого по заданию 3.1		4290,0	4290,0	4290,0	4290,0	4290,0	4290,0	4290,0	4290,0		
3.1.2	3	0400000320_244	2024	6500,0	6500,0	6500,0	6500,0	6500,0	6500,0		
			2025	6500,0	6500,0	6500,0	6500,0	6500,0			
			2026	6500,0	6500,0	6500,0	6500,0	6500,0			
			2027	6500,0	6500,0	6500,0	6500,0	6500,0			
			2028	6500,0	6500,0	6500,0	6500,0	6500,0			
			Итого	31450,0	31450,0	31450,0	31450,0	31450,0			
			2024	4290,0	4290,0	4290,0	4290,0	4290,0			
			2025	4290,0	4290,0	4290,0	4290,0	4290,0			
			2026	4290,0	4290,0	4290,0	4290,0	4290,0			
			2027	4290,0	4290,0	4290,0	4290,0	4290,0			
2028	4290,0	4290,0	4290,0	4290,0	4290,0						
Итого	21450,0	21450,0	21450,0	21450,0	21450,0						

Табл. 3.3. Развитие информационных технологий для обеспечения занятости населения.

Табл. 3.3. Развитие информационных технологий для обеспечения занятости населения.											
Мероприятие 3.1.3.:		Томская область, учреждения и органы		Томская область, учреждения и органы		Томская область, учреждения и органы		Томская область, учреждения и органы			
Итого по заданию 3.1		4290,0	4290,0	4290,0	4290,0	4290,0	4290,0	4290,0	4290,0		
3.1.3	3	0400000320_244	2024	600,0	600,0	600,0	600,0	600,0	600,0		
			2025	600,0	600,0	600,0	600,0	600,0			
			2026	600,0	600,0	600,0	600,0	600,0			
			2027	600,0	600,0	600,0	600,0	600,0			
			2028	600,0	600,0	600,0	600,0	600,0			
			Итого	3000,0	3000,0	3000,0	3000,0	3000,0			
			2024	4290,0	4290,0	4290,0	4290,0	4290,0			
			2025	4290,0	4290,0	4290,0	4290,0	4290,0			
			2026	4290,0	4290,0	4290,0	4290,0	4290,0			
			2027	4290,0	4290,0	4290,0	4290,0	4290,0			
2028	4290,0	4290,0	4290,0	4290,0	4290,0						
Итого	21450,0	21450,0	21450,0	21450,0	21450,0						

Табл. 3.4. Развитие информационных технологий для обеспечения занятости населения.

Табл. 3.4. Развитие информационных технологий для обеспечения занятости населения.											
Мероприятие 3.1.4.:		Томская область, учреждения и органы		Томская область, учреждения и органы		Томская область, учреждения и органы		Томская область, учреждения и органы			
Итого по заданию 3.1		4290,0	4290,0	4290,0	4290,0	4290,0	4290,0	4290,0	4290,0		
3.1.4	3	0400000320_244	2024	600,0	600,0	600,0	600,0	600,0	600,0		
			2025	600,0	600,0	600,0	600,0	600,0			
			2026	600,0	600,0	600,0	600,0	600,0			
			2027	600,0	600,0	600,0	600,0	600,0			
			2028	600,0	600,0	600,0	600,0	600,0			
			Итого	3000,0	3000,0	3000,0	3000,0	3000,0			
			2024	4290,0	4290,0	4290,0	4290,0	4290,0			
			2025	4290,0	4290,0	4290,0	4290,0	4290,0			
			2026	4290,0	4290,0	4290,0	4290,0	4290,0			
			2027	4290,0	4290,0	4290,0	4290,0	4290,0			
2028	4290,0	4290,0	4290,0	4290,0	4290,0						
Итого	21450,0	21450,0	21450,0	21450,0	21450,0						



АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ТОМСКА ПОСТАНОВЛЕНИЕ

27.03.2024

№ 236

О внесении изменений в постановление администрации Города Томска от 12.09.2023 № 768 «Об утверждении муниципальной программы муниципального образования «Город Томск» «Развитие малого и среднего предпринимательства» на 2024 - 2030 годы и признании утратившими силу отдельных постановлений администрации Города Томска

В целях приведения муниципального нормативного правового акта в соответствие с решением Думы Города Томска от 22.12.2023 № 786 «О бюджете муниципального образования «Город Томск» на 2024 год и плановый период 2025-2026 годов», в соответствии с Порядком принятия решений о разработке муниципальных программ муниципального образования «Город Томск», их формирования, реализации, корректировки, мониторинга и контроля, утвержденным постановлением администрации Города Томска от 15.07.2014 № 677, руководствуясь Уставом Города Томска,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести в постановление администрации Города Томска от 12.09.2023 № 768 «Об утверждении муниципальной программы муниципального образования «Город Томск» «Развитие малого и среднего предпринимательства» на 2024 - 2030 годы и признании утратившими силу отдельных постановлений администрации Города Томска», следующие изменения:

1) в пункте 4:

а) в подпункте 63 после слов «на 2015-2025 годы» знак «.» заменить знаком «;»;

б) дополнить пунктами 64-66 следующего содержания:

«64) постановление администрации Города Томска от 10.10.2023 № 864 «О внесении изменений в постановление администрации Города Томска от 19.09.2014 № 938 «Об утверждении муниципальной программы муниципального образования «Город Томск» «Экономическое развитие и инновационная экономика» на 2015-2025 годы»;

65) постановление администрации Города Томска от 06.12.2023 № 1023 «О внесении изменений в постановление администрации Города Томска от 19.09.2014 № 938 «Об утверждении муниципальной программы муниципального образования «Город Томск» «Экономическое развитие и инновационная экономика» на 2015-2025 годы»;

66) постановление администрации Города Томска от 17.01.2024 № 35 «О внесении изменений в муниципальную программу муниципального образования «Город Томск» «Экономическое развитие и инновационная экономика» на 2015-2025 годы, утвержденную постановлением администрации Города Томска от 19.09.2014 № 938.»;

2) в приложении:

а) раздел «I. Паспорт муниципальной программы» изложить в редакции согласно приложению 1 к настоящему постановлению;

б) раздел «III. Цели, задачи, показатели муниципальной программы» изложить в редакции согласно приложению 2 к настоящему постановлению;

в) в разделе «IV. Перечень мероприятий и их экономическое обоснование» таблицу 2 «Перечень мероприятий и ресурсное обеспечение муниципальной программы «Развитие малого и среднего предпринимательства» на 2024 - 2030 годы» изложить в редакции согласно приложению 3 к настоящему постановлению;

г) раздел «VI. Информация о налоговых расходах муниципального образования «Город Томск» изложить в редакции согласно приложению 4 к настоящему постановлению.

2. Комитету по общим вопросам администрации Города Томска:

1) опубликовать настоящее постановление в Сборнике официальных материалов муниципального образования «Город Томск»;

2) направить настоящее постановление в структурное подразделение Администрации Томской области, определенное Губернатором Томской области, выполняющее функции уполномоченного органа по ведению Регистра муниципальных нормативных правовых актов в Томской области.

3. Настоящее постановление вступает в силу на следующий день после дня его официального опубликования.

Мэр Города Томска

Д.А. Махия

I. ПАСПОРТ МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

<p>Правовой акт, являющийся муниципальной программой Куратор муниципальной программы Муниципальный исполнительный орган муниципальной программы Соисполнители</p>	<p>Распоряжение администрации Города Томска от 01.02. 2023 № р 88 «Об утверждении перечня муниципальных программ муниципального образования «Город Томск» Заместитель Мэра Города Томска по экономическому развитию Управление экономического развития администрации Города Томска Департамент капитального строительства администрации Города Томска</p>	<p>Участники</p>	<p>Наименование стратегической муниципальной программы Развитие Города Томска</p>	<p>Целевой вектор 3.1. Благоприятные условия для деловой и социальной инициативы Целевой вектор 3.2. Экономическое развитие Города Томска как центра инновационной экономики</p>	<p>Наименование стратегической муниципальной программы Развитие Города Томска</p>	<p>3.1.3. Содействие развитию предпринимательства</p>	<p>Цель: Рост предпринимательской и инновационной активности, обеспечение развития территории весті бізнесу, інноваційної та підприємницької діяльності населення путем обеспечения доступности информации</p>	<p>Задача 1. Стимулирование предпринимательской и инновационной активности населения путем обеспечения доступности информации</p>	<p>Задача 3. Создание объектов инвентарной инфраструктуры промышленного парка «Томск»</p>	<p>2024 год</p>	<p>2025 год</p>	<p>2026 год</p>	<p>2027 год</p>	<p>2028 год</p>	<p>2029 год</p>	<p>2030 год</p>	<p>год разработки программы – 2023 год</p>								
<p>Паспорт цели муниципальной программы, единицы измерения</p>	<p>51,6</p>	<p>57,2</p>	<p>63,2</p>	<p>70,7</p>	<p>78,0</p>	<p>87,8</p>	<p>98,3</p>	<p>110,2</p>	<p>5121,7</p>	<p>5121,7</p>	<p>5121,7</p>	<p>5121,7</p>	<p>5121,7</p>	<p>5121,7</p>	<p>5121,7</p>	<p>5121,7</p>	<p>5121,7</p>	<p>5121,7</p>	<p>5121,7</p>	<p>5121,7</p>	<p>5121,7</p>	<p>5121,7</p>	<p>5121,7</p>	<p>5121,7</p>	<p>5121,7</p>
<p>Цель: Рост предпринимательской, инновационной активности, обеспечение развития территории весті бізнесу, інноваційної та підприємницької діяльності населення путем обеспечения доступности информации</p>	<p>4277,0</p>	<p>4880,1</p>	<p>5104,6</p>	<p>5386,7</p>	<p>5386,7</p>	<p>5386,7</p>	<p>5386,7</p>	<p>5386,7</p>	<p>5386,7</p>	<p>5386,7</p>	<p>5386,7</p>	<p>5386,7</p>	<p>5386,7</p>	<p>5386,7</p>	<p>5386,7</p>	<p>5386,7</p>	<p>5386,7</p>	<p>5386,7</p>	<p>5386,7</p>	<p>5386,7</p>	<p>5386,7</p>	<p>5386,7</p>	<p>5386,7</p>	<p>5386,7</p>	<p>5386,7</p>
<p>Цель: Рост предпринимательской, инновационной активности, обеспечение развития территории весті бізнесу, інноваційної та підприємницької діяльності населення путем обеспечения доступности информации</p>	<p>541,8</p>	<p>542,0</p>	<p>562,6</p>	<p>542,3</p>	<p>542,5</p>	<p>542,5</p>	<p>542,5</p>	<p>542,5</p>	<p>542,5</p>	<p>542,5</p>	<p>542,5</p>	<p>542,5</p>	<p>542,5</p>	<p>542,5</p>	<p>542,5</p>	<p>542,5</p>	<p>542,5</p>	<p>542,5</p>	<p>542,5</p>	<p>542,5</p>	<p>542,5</p>	<p>542,5</p>	<p>542,5</p>	<p>542,5</p>	<p>542,5</p>
<p>Цель: Рост предпринимательской, инновационной активности, обеспечение развития территории весті бізнесу, інноваційної та підприємницької діяльності населення путем обеспечения доступности информации</p>	<p>39,7</p>	<p>40,5</p>	<p>40,8</p>	<p>40,8</p>	<p>41,0</p>	<p>41,0</p>	<p>41,5</p>	<p>41,5</p>	<p>41,5</p>	<p>41,5</p>	<p>41,5</p>	<p>41,5</p>	<p>41,5</p>	<p>41,5</p>	<p>41,5</p>	<p>41,5</p>	<p>41,5</p>	<p>41,5</p>	<p>41,5</p>	<p>41,5</p>	<p>41,5</p>	<p>41,5</p>	<p>41,5</p>	<p>41,5</p>	<p>41,5</p>
<p>Цель: Рост предпринимательской, инновационной активности, обеспечение развития территории весті бізнесу, інноваційної та підприємницької діяльності населення путем обеспечения доступности информации</p>	<p>30,95</p>	<p>30,95</p>	<p>30,95</p>	<p>30,95</p>	<p>30,95</p>	<p>30,95</p>	<p>30,95</p>	<p>30,95</p>	<p>30,95</p>	<p>30,95</p>	<p>30,95</p>	<p>30,95</p>	<p>30,95</p>	<p>30,95</p>	<p>30,95</p>	<p>30,95</p>	<p>30,95</p>	<p>30,95</p>	<p>30,95</p>	<p>30,95</p>	<p>30,95</p>	<p>30,95</p>	<p>30,95</p>	<p>30,95</p>	<p>30,95</p>

1188	Количество субъектов малого и среднего бизнеса, созданных в 2024 году	1190	1200	1210	1210	1220	1230	1240	1250
165	Количество обучающихся основам ведения бизнеса, финансовой грамотности и предпринимательской деятельности в 2024 году	не менее 165	не менее 165	не менее 165	не менее 165	не менее 165	не менее 165	не менее 165	не менее 165
18	Количество победителей в конкурсе на реализацию малых форм прессы в рамках программы «Малые формы прессы»	не менее 7	не менее 7	не менее 7	не менее 7	не менее 7	не менее 7	не менее 7	не менее 7
39	Количество субъектов малого и среднего предпринимательства, оказавших поддержку в рамках программы «Малые формы прессы»	11	37	11	37	8	37	8	37
88,9	Доля построенных объектов инженерной инфраструктуры первичной инфраструктуры промышленных парков «Томск»	100,0	88,9	100,0	88,9	100,0	88,9	100,0	100,0
<p>Годы: 2024 год 2025 год 2026 год 2027 год 2028 год 2029 год 2030 год Итого</p> <p>21725,0 42600,0 16900,6 4910,0 42600,0 4910,0 42600,0 4910,0 42600,0 4910,0 42600,0 4910,0 42600,0 4910,0 42600,0 4910,0 200037,4</p> <p>42600,0 42600,0 42600,0 42600,0 42600,0 42600,0 42600,0 42600,0 42600,0 42600,0 42600,0 42600,0 42600,0 42600,0 42600,0 42600,0 42600,0 20060,0</p> <p>4910,0 4910,0 4910,0 4910,0 4910,0 4910,0 4910,0 4910,0 4910,0 4910,0 4910,0 4910,0 4910,0 4910,0 4910,0 4910,0 4910,0 46360,6</p> <p>42600,0 42600,0 42600,0 42600,0 42600,0 42600,0 42600,0 42600,0 42600,0 42600,0 42600,0 42600,0 42600,0 42600,0 42600,0 42600,0 42600,0 20060,0</p> <p>4910,0 4910,0 4910,0 4910,0 4910,0 4910,0 4910,0 4910,0 4910,0 4910,0 4910,0 4910,0 4910,0 4910,0 4910,0 4910,0 4910,0 46360,6</p> <p>42600,0 42600,0 42600,0 42600,0 42600,0 42600,0 42600,0 42600,0 42600,0 42600,0 42600,0 42600,0 42600,0 42600,0 42600,0 42600,0 42600,0 20060,0</p> <p>4910,0 4910,0 4910,0 4910,0 4910,0 4910,0 4910,0 4910,0 4910,0 4910,0 4910,0 4910,0 4910,0 4910,0 4910,0 4910,0 4910,0 46360,6</p> <p>42600,0 42600,0 42600,0 42600,0 42600,0 42600,0 42600,0 42600,0 42600,0 42600,0 42600,0 42600,0 42600,0 42600,0 42600,0 42600,0 42600,0 20060,0</p> <p>4910,0 4910,0 4910,0 4910,0 4910,0 4910,0 4910,0 4910,0 4910,0 4910,0 4910,0 4910,0 4910,0 4910,0 4910,0 4910,0 4910,0 46360,6</p>									
<p>Сроки реализации муниципальной программы: 2024 - 2030 гг.</p> <p>1) Создание благоприятных условий для развития субъектов малого и среднего предпринимательства</p> <p>2) Повышение доступности финансовых услуг для субъектов малого и среднего предпринимательства</p> <p>3) Создание объектов инженерной инфраструктуры промышленных парков «Томск»</p> <p>4) Управление экономическим развитием администрации Города Томска</p> <p>5) Управление экономическим развитием администрации Города Томска</p> <p>6) Развитие капитального строительства администрации Города Томска</p>									
<p>Управление экономической стратегией администрации Города Томска</p> <p>Управление экономической стратегией администрации Города Томска</p> <p>Управление экономической стратегией администрации Города Томска</p>									

1) <1> Значения показателей за 2023 - 2030 годы указаны с учетом мероприятий, не включённых в перечень мероприятий муниципальной программы.

2) Показатель установлен в Стратегии социально-экономического развития муниципального образования «Город Томск» до 2030 года (утверждена решением Думы г. Томска от 27.06.2006 № 224 «Об утверждении Стратегии социально-экономического развития муниципального образования «Город Томск» до 2030 года», далее – Стратегия). Ввиду превышения в 2022 году фактического значения показателя (747,8%) значения аналогичного показателя, установленного в Стратегии на 2025 год (745%), значения показателя «в соответствии с потребностью» на 2024-2030 годы в муниципальной программе скорректированы в соответствии с расчетом, произведенным на основе прогноза социально-экономического развития муниципального образования «Город Томск» на 2024 год и плановый период 2025 и 2026 годов, утвержденного постановлением администрации Города Томска от 12.09.2023 № 769.

3) <2> Показатель установлен в Стратегии. Ввиду превышения в 2020 году фактического значения показателя (2749,1 млн. руб.) значения аналогичного показателя, установленного в Стратегии на 2025 год (2653,0 млн.руб.), значения показателя «в соответствии с потребностью» на 2024-2030 годы в муниципальной программе скорректированы в соответствии с расчетом, произведенным на основе бюджета муниципального образования «Город Томск» на 2024 год и на плановый период 2025-2026 годов, утвержденного решением Думы Города Томска от 22.12.2023 № 786, с учетом бюджетного прогноза муниципального образования «Город Томск» на долгосрочный период до 2028 года, утвержденным постановлением администрации Города Томска от 22.02.2023 № 150.

4) <4> Показатель установлен в Стратегии. Ввиду фактического превышения в 2023 году значения показателя, установленного в Стратегии на 2025 год, значения показателя «в соответствии с потребностью» на 2024-2030 годы в муниципальной программе скорректированы в соответствии с расчетом, произведенным на основе данных территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Томской области.

III. ЦЕЛИ, ЗАДАЧИ, ПОКАЗАТЕЛИ МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Перечень целей, задач и показателей муниципальной программы отражен в таблице 1 «Показатели цели, задач, мероприятий муниципальной программы «Развитие малого и среднего предпринимательства» на 2024 - 2030 годы.

Методические пояснения к расчету показателей, к методам сбора информации о достижении показателей, а также формулы расчета по показателям муниципальной программы:

Показатели цели муниципальной программы:

«Увеличение экономического оборота к уровню 2012 года в сопоставимых ценах (% ,раз)».

Ввиду превышения в 2022 году фактического значения показателя (+47,8%) значение аналогичного показателя, установленного в Стратегии на 2025 год (+45%), значения показателя «в соответствии с потребностью» в муниципальной программе скорректированы в соответствии с расчетом, произведенным на основе прогноза социально-экономического развития муниципального образования «Город Томск» на 2024 год и плановый период 2025 и 2026 годов и на период до 2030 года (постановление администрации Города Томска от 12.09.2023 № 769).

При расчете показателя используются отчетные данные управления экономического развития администрации Города Томска, полученные на основе данных территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Томской области, с учетом количества получателей налоговой льготы по налогу на имущество физических лиц.

«Объем поступлений налогов на совокупный доход в консолидированный бюджет Томской области с территории Города Томска, млн руб.».

Ввиду превышения в 2020 году фактического значения показателя (2749,1 млн.руб.) значения аналогичного показателя, установленного в Стратегии на 2025 год (2633,0 млн.руб.), значения показателя «в соответствии с потребностью» в муниципальной программе скорректированы в соответствии с расчетом, произведенным на основе бюджета муниципального образования «Город Томск» на 2024 год и на плановый период 2025-2026 годов, утвержденного решением Думы Города Томска от 22.12.2023 № 786, а также бюджетного прогноза муниципального образования «Город Томск» на долгосрочный период до 2028 года, утвержденного постановлением администрации Города Томска от 22.02.2023 № 150.

Значения показателя определяются исходя из объемов налоговых доходов, предусмотренных в бюджете муниципального образования «Город Томск» на очередной финансовый год и плановый период, значения показателя на долгосрочный период формируются исходя из прогноза поступлений доходов, предусмотренных в бюджетном прогнозе муниципального образования «Город Томск».

«Число субъектов малого и среднего предпринимательства (единиц на 10000 жителей)».

Значение показателя «в соответствии с потребностью» в муниципальной программе соответствует показателю Стратегии.

При расчете показателя используются отчетные данные управления экономического развития администрации Города Томска, полученные на основе данных территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Томской области, а также данных ФНС России.

1.3 «Доля инновационных товаров, работ и услуг в общем объеме отгруженных товаров, работ и услуг, %».

Ввиду фактического превышения в 2023 году значения показателя, установленного в Стратегии на 2025 год, значения показателя «в соответствии с потребностью» на 2024-2030 годы в муниципальной программе скорректированы в соответствии с расчетом, произведенным на основе данных территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Томской области.

Расчитывается как отношение объема инновационных товаров, работ и услуг к общему объему отгруженных товаров, работ и услуг в муниципальном образовании «Город Томск», умноженное на 100%.

При расчете используются отчетные данные управления экономического развития администрации Города Томска, полученные на основе данных территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Томской области.

Показатели задачи 1:

«Доля субъектов малого и среднего предпринимательства, получивших консультации в городском центре поддержки малого и среднего бизнеса, из числа заявителей на получение финансовой поддержки в рамках мероприятий муниципальных и (или) государственных программ, %».

Расчитывается по факту реализации мероприятий программы на ежегодной основе как отношение количества субъектов МСП - заявителей на получение финансовой поддержки в рамках мероприятий муниципальных и (или) государственных программ (далее - заявители на финансовую поддержку), получивших консультации в городском центре поддержки малого и среднего бизнеса, к общему количеству заявителей на финансовую поддержку.

При расчете используются отчетные данные управления экономического развития администрации Города Томска.

2.2 «Количество субъектов МСП и самозанятых граждан, получивших консультационную поддержку, единиц».

Расчитывается по факту реализации мероприятий программы, учет ведется по каждому году реализации программы. При расчете используются отчетные данные управления экономического развития администрации Города Томска, полученные с сервиса «Отчет по консультациям» сайта mb.admin.tomsk.ru.

2.3 «Количество обученных основам ведения бизнеса, финансовой грамотности и иным навыкам предпринимательской деятельности, единиц».

Расчитывается по факту реализации мероприятий программы. При расчете используются данные управления экономического развития администрации Города Томска о количестве участников образовательных мероприятий, полученные в рамках муниципального контракта на проведение образовательных семинаров. Учет ведется по каждому году реализации программы.

2.4 «Количество победителей в программах Фонда содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере из числа получивших консультационную поддержку в рамках подготовки к участию в программах Фонда, человек».

Учет ведется по каждому году реализации программы. При расчете используются данные управления экономического развития администрации Города Томска, полученные в рамках реализации муниципального контракта на оказание информационной и консультационной поддержки.

3. Показатель мероприятия 1.1 «Количество проведенных мероприятий, направленных на популяризацию предпринимательской деятельности, единиц».

Значения показателя рассчитываются исходя из количества проведенных мероприятий, направленных на популяризацию предпринимательской деятельности. При расчете используются отчетные данные управления экономического развития администрации Города Томска. Учет ведется по каждому году реализации программы.

Показатели мероприятия 1.2:

«Головой уровень посещаемости сайта «Малый и средний бизнес г. Томска» (<http://mb.admin.tomsk.ru>), количество посещений».

Учет ведется по количеству посещений сайта <http://mb.admin.tomsk.ru> по каждому году реализации мероприятия программы.

При расчете используются отчетные данные управления экономического развития администрации Города Томска, полученные на основе данных системы анализа функционирования сайтов Google Analytics.

Значения показателя «в соответствии с потребностью» в муниципальной программе определены исходя из опыта реализации муниципальной программы «Экономическое развитие и инновационная экономика» на 2015 - 2025 годы с учетом появления и активного распространения новых информационных каналов поддержки субъектов МСП, в том числе сервисных платформ поддержки предпринимателей (Цифровая платформа МСП, «Маркетплейс мер поддержки предпринимательства» Цифровой платформы развития Томской области), а также информационных страниц организаций инфра-

структуры поддержки субъектов МСП и отраслевых департаментов Администрации Томской области в социальных сетях.

4.2 «Количество информационных ресурсов в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», единиц».

Учет ведется по количеству сайтов, а также официальных страниц управления экономического развития администрации Города Томска и Городского центра поддержки малого и среднего бизнеса в социальных сетях.

5. Показатель мероприятия 1.3 «Число проведенных в течение года семинаров и других мероприятий, единиц».

Рассчитывается по факту реализации мероприятий программы. При расчете используются отчетные данные управления экономического развития администрации Города Томска. Учет ведется по каждому году реализации программы.

Значения показателя рассчитываются исходя из количества проведенных в течение года семинаров, мастер-классов, круглых столов и других мероприятий в рамках проводимых мероприятий муниципальной программы.

6. Показатель мероприятия 1.4 «Количество оказанных групповых консультаций, единиц».

Рассчитывается по факту реализации мероприятий программы. При расчете используются данные управления экономического развития администрации Города Томска, полученные в рамках реализации муниципального контракта на оказание информационной и консультационной поддержки. Учет ведется по каждому году реализации программы.

7. Показатель мероприятия 1.5 «Наличие городского центра поддержки малого и среднего бизнеса, единиц».

Рассчитывается по факту реализации мероприятий программы на ежегодной основе. При расчете используются отчетные данные управления экономического развития администрации Города Томска.

8. Показатель задачи 2 «Количество субъектов малого и среднего предпринимательства - получателей финансовой поддержки, единиц».

Рассчитывается по факту реализации мероприятий программы на ежегодной основе. При расчете используются отчетные данные управления экономического развития администрации Города Томска.

Значения показателя рассчитываются исходя из числа субъектов МСП, которым оказана финансовая поддержка в рамках проводимых мероприятий муниципальной программы в форме предоставления субсидий.

9. Показатель мероприятия 2.1 «Количество мероприятий по продвижению продукции (товаров, работ, услуг), в которых приняли участие получатели субсидии, единиц».

Рассчитывается по факту реализации мероприятий программы на ежегодной основе. При расчете используются отчетные данные управления экономического развития администрации Города Томска.

Значения показателя рассчитываются исходя из максимального размера субсидии субъектам МСП в целях возмещения части затрат, связанных с участием в мероприятиях по продвижению продукции, предоставляемого одному получателю - 300 тыс. руб., по следующей формуле:

$KM = (\text{Объем финансирования по мероприятию 2.1, тыс. рублей}) / \text{MPC}$,
с округлением полученного значения в большую сторону до ближайшего целого числа.

KM - количество мероприятий по продвижению продукции (товаров, работ, услуг), в которых приняли участие получатели субсидии, единиц.

MPC - максимальный размер субсидии, предоставляемой в целях возмещения части затрат, связанных с участием в мероприятиях по продвижению продукции, предоставляемого одному получателю, тыс. рублей.

10. Показатель мероприятия 2.2 «Количество зарегистрированных товарных знаков, единиц».

Рассчитывается по факту реализации мероприятий программы по каждому году реализации программы. При расчете используются отчетные данные управления экономического развития администрации Города Томска.

Значения показателя рассчитываются исходя из максимального размера субсидии субъектам МСП в целях возмещения части затрат, связанных с оформлением товарного знака, предоставляемого одному получателю - 150 тыс. руб., по следующей формуле:

$KT3 = (\text{Объем финансирования по мероприятию 2.2, тыс. рублей}) / \text{MPC}$,
с округлением полученного значения в большую сторону до ближайшего целого числа.

KT3 - количество зарегистрированных товарных знаков, единиц.

MPC - максимальный размер субсидии, предоставляемой в целях возмещения части затрат, связанных с оформлением товарного знака, предоставляемого одному получателю, тыс. рублей.

11. Показатель мероприятия 2.3 «Количество благоустроенных общественных туалетов и модульных автономных туалетных кабин, которые приобрели, содержали, установили, модернизировали, дооборудовали получатели субсидии, единиц».

Рассчитывается по факту реализации мероприятий программы. Учет ведется по каждому году реализации программы. При расчете используются отчетные данные управления экономического развития администрации Города Томска.

Значения показателя рассчитываются исходя из максимального размера субсидии, предоставляемой в целях возмещения затрат, связанных с приобретением, содержанием, установкой, модернизацией, дооборудованием одного благоустроенного общественного туалета или модульной автономной туалетной кабины - 1375,0 тыс. руб., по формуле:

$KT = (\text{Объем финансирования по мероприятию 2.3, тыс. рублей}) / \text{MPC}$,
с округлением полученного значения в большую сторону до ближайшего целого числа.

KT - количество благоустроенных общественных туалетов и модульных автономных туалетных кабин, которые приобрели, содержали, установили, модернизировали, дооборудовали получатели субсидии, единиц.

MPC - максимальный размер субсидии, предоставляемой в целях возмещения затрат, связанных с приобретением, содержанием, установкой, модернизацией, дооборудованием одного благоустроенного общественного туалета или модульной автономной туалетной кабины, тыс. рублей.

12. Показатель мероприятия 2.4 «Увеличение и сохранение получателями субсидии численности занятых в течение всего периода реализации предпринимательского проекта, единиц».

Рассчитывается по факту реализации мероприятий программы. Учет ведется по каждому году реализации программы. Значения плановых показателей «в соответствии с потребностью» рассчитываются исходя из максимального размера субсидии в целях финансового обеспечения затрат в связи с созданием и развитием собственного бизнеса, предоставляемого одному получателю - 700,0 тыс. руб., а также из обязательств получателей финансовой поддержки в рамках действующих договоров о предоставлении субсидии «Томск. Первый шаг».

Значения показателя «в соответствии с утвержденным финансированием» рассчитываются исходя из обязательств получателей финансовой поддержки в рамках действующих договоров о предоставлении субсидии «Томск. Первый шаг».

Увеличение численности занятых в реализации предпринимательских проектов, рассчитывается по формуле:

- численность занятых в реализации предпринимательских проектов, человек;
- сумма численности занятых по состоянию на отчетную дату (в соответствии с обязательствами получателей финансовой поддержки в рамках действующих договоров о предоставлении субсидии «Томск. Первый шаг»), человек;
- сумма численности занятых по состоянию на дату подачи заявки (в соответствии с действующими договорами о предоставлении субсидии «Томск. Первый шаг»), человек.

13. Показатель задачи 3 «Доля построенных объектов инженерной инфраструктуры от количества объектов инженерной инфраструктуры промышленного парка «Томск», подлежащих строительству, %».

Рассчитывается по факту реализации мероприятий задачи 3 «Создание объектов инженерной инфраструктуры промышленного парка «Томск» как отношение количества построенных объектов инженерной инфраструктуры к количеству объектов инженерной инфраструктуры промышленного парка «Томск», подлежащих строительству, умноженное на 100%.

При расчете используются отчетные данные департамента капитального строительства администрации Города Томска.

14. Показатель мероприятия 3.1 «Количество построенных объектов, шт.».

Учет ведется по каждому году реализации программы. Показатель рассчитывается по факту реализации мероприятий задачи 3 «Создание объектов инженерной инфраструктуры промышленного парка «Томск». При расчете используются отчетные данные департамента капитального строительства администрации Города Томска.

1.1.4	Мероприятие 1.4 Одноразовые информационно-образовательные семинары для собственников форм предприятий в сфере «Формы создания и реализации проектов, связанных с муниципальными программами»	Количество очеванных групповых консультаций, семинаров	Ведомственная статистика	Управление жилищно-коммунального хозяйства администрации города	не менее 2	не менее 2	не менее 2	не менее 2	не менее 2	не менее 2	не менее 2	не менее 2	не менее 2	не менее 2
1.1.5	Мероприятие 1.5 Самостоятельное создание и реализация проектов городского бюджета и среднего бюджета	Число участников проекта, обучающихся, семинаров, следи	Ведомственная статистика	Управление жилищно-коммунального хозяйства администрации города	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
1.2	Задача 2 «Муниципальное предприятие (бюджетное учреждение) жилищно-коммунального хозяйства»	Количество субъектов малого бизнеса, оказавших финансовую поддержку субъектам предпринимательства	Ведомственная статистика	Управление жилищно-коммунального хозяйства администрации города	37	11	37	11	37	8	37	8	37	37
1.2.1	Мероприятие 2.1 Мероприятия по созданию и реализации проектов городского бюджета и среднего бюджета	Количество мероприятий по созданию (реализации) проектов городского бюджета, оказавших поддержку субъектам предпринимательства и малому и среднему бизнесу	Ведомственная статистика	Управление жилищно-коммунального хозяйства администрации города	8	4	8	4	8	3	8	3	8	8
1.2.2	Мероприятие 2.2 Мероприятия по созданию и реализации проектов городского бюджета и среднего бюджета	Количество мероприятий по созданию (реализации) проектов городского бюджета, оказавших поддержку субъектам предпринимательства и малому и среднему бизнесу с одной стороны	Ведомственная статистика	Управление жилищно-коммунального хозяйства администрации города	23	8	5	8	4	8	4	8	8	8
1.2.3	Мероприятие 2.3 Мероприятия по созданию и реализации проектов городского бюджета и среднего бюджета	Количество мероприятий по созданию (реализации) проектов городского бюджета, оказавших поддержку субъектам предпринимательства и малому и среднему бизнесу с одной стороны	Ведомственная статистика	Управление жилищно-коммунального хозяйства администрации города	-	1	1	1	1	-	1	-	1	1
1.2.4	Мероприятие 2.4 Мероприятия по созданию и реализации проектов городского бюджета и среднего бюджета	Число мероприятий по созданию (реализации) проектов городского бюджета, оказавших поддержку субъектам предпринимательства и малому и среднему бизнесу с одной стороны	Ведомственная статистика	Управление жилищно-коммунального хозяйства администрации города	68	38	19	40	2	40	2	40	2	40
1.3	Мероприятие 1.3 Мероприятия по созданию и реализации проектов городского бюджета и среднего бюджета	Число мероприятий по созданию (реализации) проектов городского бюджета, оказавших поддержку субъектам предпринимательства и малому и среднему бизнесу с одной стороны	Ведомственная статистика	Управление жилищно-коммунального хозяйства администрации города	88,9	88,9	100	88,9	100	88,9	100	88,9	100	100
1.3.1	Мероприятие 1.3.1 Мероприятия по созданию и реализации проектов городского бюджета и среднего бюджета	Число мероприятий по созданию (реализации) проектов городского бюджета, оказавших поддержку субъектам предпринимательства и малому и среднему бизнесу с одной стороны	Ведомственная статистика	Управление жилищно-коммунального хозяйства администрации города	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

<>> Появление и активное распространение новых информационных каналов поддержки субъектов МСП в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», в том числе сервисных платформ поддержки предпринимателей (в апреле 2023 года запущен механизм адресного поддержки субъектов МСП) и мер поддержки предпринимателей на цифровой платформе (МСП.РФ), способствовало снижению значения показателя «в соответствии с потребностью» на 2024 – 2030 гг. по сравнению с 2023 годом.

<<>> Изменение в 2022 году одного из условий предоставления субсидии, связанного с сокращением срока действия обязательства по оплате субсидии по численности занятых с 2-х лет до 1 года, обусловило снижение значения планового показателя в 2024 году.

Приложение 3 к постановлению администрации Города Томска от 27.03.2024 № 236

Таблица 2

ПЕРЕЧЕНЬ МЕРОПРИЯТИЙ И РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ «РАЗВИТИЕ МАЛОГО И СРЕДНЕГО ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА» НА 2024 – 2030 ГОДЫ

№	Наименования видов, видов мероприятий муниципальной программы	Код бюджетной классификации	Уровень приоритетности мероприятия	Критерий отнесения мероприятия	Срок исполнения мероприятия	Объем финансирования (тыс. рублей)		местного бюджета		Федерального бюджета		областного бюджета		включаемых источников							
						по потребности	утверждено	по потребности	утверждено	по потребности	утверждено	по потребности	утверждено	по потребности	утверждено						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16						
1	Цель муниципальной программы: Ресурсное обеспечение устойчивого экономического развития территории	§ 18.2.4. (400099990)	х	х	А	2024 год	306,0	100,0	306,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0				
						2025 год	306,0	100,0	306,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
						2026 год	306,0	100,0	306,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
						2027 год	306,0	100,0	306,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
						2028 год	306,0	100,0	306,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
						2029 год	306,0	0,0	306,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
						2030 год	306,0	0,0	306,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
						всего	706,0	0,0	706,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
						2024 год	106,0	0,0	106,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
						2025 год	106,0	0,0	106,0	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	Мероприятие 1.2 Развитие среднего и малого предпринимательства	§ 18.2.4. (400099990)	П	Г	2024 год	106,0	0,0	106,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
					2025 год	106,0	0,0	106,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
					2026 год	106,0	0,0	106,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
					2027 год	106,0	0,0	106,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
					2028 год	106,0	0,0	106,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
					2029 год	106,0	0,0	106,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
					2030 год	106,0	0,0	106,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
					всего	178,0	0,0	178,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
					2024 год	25,0	0,0	25,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
					2025 год	25,0	0,0	25,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
3	Мероприятие 1.3 Оказание помощи в проведении конкурсных процедур на поставку товаров, выполнение работ, оказание услуг субъектами малого и среднего предпринимательства	§ 18.2.4. (400099990)	П	Ж	2024 год	25,0	0,0	25,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
					2025 год	25,0	0,0	25,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
					2026 год	25,0	0,0	25,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
					2027 год	25,0	0,0	25,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
					2028 год	25,0	0,0	25,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
					2029 год	25,0	0,0	25,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
					2030 год	25,0	0,0	25,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
					всего	108,0	0,0	108,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
					2024 год	15,0	0,0	15,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
					2025 год	15,0	0,0	15,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
4	Мероприятие 1.4 Оказание консультационной помощи субъектам малого и среднего предпринимательства	§ 18.2.4. (400099990)	П	А	2024 год	15,0	0,0	15,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
					2025 год	15,0	0,0	15,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
					2026 год	15,0	0,0	15,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
					2027 год	15,0	0,0	15,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
					2028 год	15,0	0,0	15,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
					2029 год	15,0	0,0	15,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
					2030 год	15,0	0,0	15,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
					всего	150,0	0,0	150,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
					2024 год	15,0	0,0	15,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
					2025 год	15,0	0,0	15,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	

Указанные значения являются ориентировочными и могут изменяться в зависимости от изменений в бюджете и/или в программе.

Приложение 4 к постановлению администрации Города Томска от 27.03.2024 № 236

VI. ИНФОРМАЦИЯ О НАЛОГОВЫХ РАСХОДАХ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «ГОРОД ТОМСК»

№ п/п	Наименование налога, по которому предусматриваются налоговые льготы	Наименование налогового расхода (налоговой льготы)	3	4	5																																																																																																																																																																																																
1	2	3	4	5	5																																																																																																																																																																																																
1	Налог на имущество физических лиц	Налоговая льгота для физических лиц, являющихся собственниками объектов недвижимого имущества, включенных в перечень, определяемый в пункте 7 статьи 378.2 Налогового кодекса Российской Федерации, в виде уменьшения суммы исчисленного налога за отчетный налоговый период на величину, превышающую более чем на 10% сумму налога за налоговый период, предшествующий отчетному налоговому периоду (утверждена решением Думы Города Томска от 05.11.2019 № 1204 «Об установлении на территории муниципального образования «Город Томск» налога на имущество физических лиц»)	<p>Итого по заданию 3</p> <table border="1"> <tr><td>Всего</td><td>47982,4</td><td>0,0</td><td>119901,6</td><td>0,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td><td>135971,8</td><td>0,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td></tr> <tr><td>2024 год</td><td>0,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td></tr> <tr><td>2025 год</td><td>0,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td></tr> <tr><td>2026 год</td><td>47982,4</td><td>0,0</td><td>19901,6</td><td>0,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td><td>135971,8</td><td>0,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td></tr> <tr><td>2027 год</td><td>0,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td></tr> <tr><td>2028 год</td><td>0,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td></tr> <tr><td>2029 год</td><td>0,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td></tr> <tr><td>2030 год</td><td>0,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td></tr> <tr><td>Всего</td><td>200037,4</td><td>200060,0</td><td>463661,6</td><td>200060,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td><td>153676,8</td><td>0,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td></tr> <tr><td>2024 год</td><td>21725,0</td><td>42500,0</td><td>49700,0</td><td>42500,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td><td>16815,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td></tr> <tr><td>2025 год</td><td>21725,0</td><td>42500,0</td><td>49700,0</td><td>42500,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td><td>16815,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td></tr> <tr><td>2026 год</td><td>21725,0</td><td>42500,0</td><td>49700,0</td><td>42500,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td><td>16815,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td></tr> <tr><td>2027 год</td><td>21725,0</td><td>42500,0</td><td>49700,0</td><td>42500,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td><td>16815,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td></tr> <tr><td>2028 год</td><td>21725,0</td><td>42500,0</td><td>49700,0</td><td>42500,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td><td>16815,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td></tr> <tr><td>2029 год</td><td>21725,0</td><td>42500,0</td><td>49700,0</td><td>42500,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td><td>16815,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td></tr> <tr><td>2030 год</td><td>21725,0</td><td>42500,0</td><td>49700,0</td><td>42500,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td><td>16815,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td></tr> </table>	Всего	47982,4	0,0	119901,6	0,0	0,0	0,0	135971,8	0,0	0,0	0,0	0,0	2024 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2025 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2026 год	47982,4	0,0	19901,6	0,0	0,0	0,0	135971,8	0,0	0,0	0,0	0,0	2027 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2028 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2029 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2030 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Всего	200037,4	200060,0	463661,6	200060,0	0,0	0,0	153676,8	0,0	0,0	0,0	0,0	2024 год	21725,0	42500,0	49700,0	42500,0	0,0	0,0	16815,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2025 год	21725,0	42500,0	49700,0	42500,0	0,0	0,0	16815,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2026 год	21725,0	42500,0	49700,0	42500,0	0,0	0,0	16815,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2027 год	21725,0	42500,0	49700,0	42500,0	0,0	0,0	16815,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2028 год	21725,0	42500,0	49700,0	42500,0	0,0	0,0	16815,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2029 год	21725,0	42500,0	49700,0	42500,0	0,0	0,0	16815,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2030 год	21725,0	42500,0	49700,0	42500,0	0,0	0,0	16815,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Связь налогового расхода с муниципальной программой (наименование структурных элементов муниципальной программы муниципального образования «Город Томск»)	Куратор налогового расхода
Всего	47982,4	0,0	119901,6	0,0	0,0	0,0	135971,8	0,0	0,0	0,0	0,0																																																																																																																																																																																										
2024 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0																																																																																																																																																																																										
2025 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0																																																																																																																																																																																										
2026 год	47982,4	0,0	19901,6	0,0	0,0	0,0	135971,8	0,0	0,0	0,0	0,0																																																																																																																																																																																										
2027 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0																																																																																																																																																																																										
2028 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0																																																																																																																																																																																										
2029 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0																																																																																																																																																																																										
2030 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0																																																																																																																																																																																										
Всего	200037,4	200060,0	463661,6	200060,0	0,0	0,0	153676,8	0,0	0,0	0,0	0,0																																																																																																																																																																																										
2024 год	21725,0	42500,0	49700,0	42500,0	0,0	0,0	16815,0	0,0	0,0	0,0	0,0																																																																																																																																																																																										
2025 год	21725,0	42500,0	49700,0	42500,0	0,0	0,0	16815,0	0,0	0,0	0,0	0,0																																																																																																																																																																																										
2026 год	21725,0	42500,0	49700,0	42500,0	0,0	0,0	16815,0	0,0	0,0	0,0	0,0																																																																																																																																																																																										
2027 год	21725,0	42500,0	49700,0	42500,0	0,0	0,0	16815,0	0,0	0,0	0,0	0,0																																																																																																																																																																																										
2028 год	21725,0	42500,0	49700,0	42500,0	0,0	0,0	16815,0	0,0	0,0	0,0	0,0																																																																																																																																																																																										
2029 год	21725,0	42500,0	49700,0	42500,0	0,0	0,0	16815,0	0,0	0,0	0,0	0,0																																																																																																																																																																																										
2030 год	21725,0	42500,0	49700,0	42500,0	0,0	0,0	16815,0	0,0	0,0	0,0	0,0																																																																																																																																																																																										
2	Налог на имущество физических лиц	Налоговая льгота для физических лиц, являющихся собственниками объектов недвижимого имущества, в первом включенных в перечень, определяемый в соответствии с пунктом 7 статьи 378.2 Налогового кодекса Российской Федерации, в виде: - уменьшения суммы исчисленного налога за отчетный налоговый период на величину, превышающую более чем на 10% сумму налога за налоговый период, предшествующий отчетному налоговому периоду, со второго налогового периода утверждения решения Думы Города Томска от 05.11.2019 № 1204 «Об установлении на территории муниципального образования «Город Томск» налога на имущество физических лиц»	<p>Всего по муниципальной программе</p> <table border="1"> <tr><td>Всего</td><td>21725,0</td><td>42500,0</td><td>49700,0</td><td>42500,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td><td>16815,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td></tr> <tr><td>2024 год</td><td>21725,0</td><td>42500,0</td><td>49700,0</td><td>42500,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td><td>16815,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td></tr> <tr><td>2025 год</td><td>21725,0</td><td>42500,0</td><td>49700,0</td><td>42500,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td><td>16815,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td></tr> <tr><td>2026 год</td><td>21725,0</td><td>42500,0</td><td>49700,0</td><td>42500,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td><td>16815,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td></tr> <tr><td>2027 год</td><td>21725,0</td><td>42500,0</td><td>49700,0</td><td>42500,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td><td>16815,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td></tr> <tr><td>2028 год</td><td>21725,0</td><td>42500,0</td><td>49700,0</td><td>42500,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td><td>16815,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td></tr> <tr><td>2029 год</td><td>21725,0</td><td>42500,0</td><td>49700,0</td><td>42500,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td><td>16815,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td></tr> <tr><td>2030 год</td><td>21725,0</td><td>42500,0</td><td>49700,0</td><td>42500,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td><td>16815,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td></tr> </table>	Всего	21725,0	42500,0	49700,0	42500,0	0,0	0,0	16815,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2024 год	21725,0	42500,0	49700,0	42500,0	0,0	0,0	16815,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2025 год	21725,0	42500,0	49700,0	42500,0	0,0	0,0	16815,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2026 год	21725,0	42500,0	49700,0	42500,0	0,0	0,0	16815,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2027 год	21725,0	42500,0	49700,0	42500,0	0,0	0,0	16815,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2028 год	21725,0	42500,0	49700,0	42500,0	0,0	0,0	16815,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2029 год	21725,0	42500,0	49700,0	42500,0	0,0	0,0	16815,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2030 год	21725,0	42500,0	49700,0	42500,0	0,0	0,0	16815,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Содействие развитию предпринимательства Целевой показатель: «Увеличение экономического оборота к уровню 2012 года в сопоставимых ценах (% раз)»	Управление экономического развития администрации Города Томска																																																																																																
Всего	21725,0	42500,0	49700,0	42500,0	0,0	0,0	16815,0	0,0	0,0	0,0	0,0																																																																																																																																																																																										
2024 год	21725,0	42500,0	49700,0	42500,0	0,0	0,0	16815,0	0,0	0,0	0,0	0,0																																																																																																																																																																																										
2025 год	21725,0	42500,0	49700,0	42500,0	0,0	0,0	16815,0	0,0	0,0	0,0	0,0																																																																																																																																																																																										
2026 год	21725,0	42500,0	49700,0	42500,0	0,0	0,0	16815,0	0,0	0,0	0,0	0,0																																																																																																																																																																																										
2027 год	21725,0	42500,0	49700,0	42500,0	0,0	0,0	16815,0	0,0	0,0	0,0	0,0																																																																																																																																																																																										
2028 год	21725,0	42500,0	49700,0	42500,0	0,0	0,0	16815,0	0,0	0,0	0,0	0,0																																																																																																																																																																																										
2029 год	21725,0	42500,0	49700,0	42500,0	0,0	0,0	16815,0	0,0	0,0	0,0	0,0																																																																																																																																																																																										
2030 год	21725,0	42500,0	49700,0	42500,0	0,0	0,0	16815,0	0,0	0,0	0,0	0,0																																																																																																																																																																																										
2	Налог на имущество физических лиц	Налоговая льгота для физических лиц, являющихся собственниками объектов недвижимого имущества, в первом включенных в перечень, определяемый в соответствии с пунктом 7 статьи 378.2 Налогового кодекса Российской Федерации, в виде: - применения к ставке налога понижающего коэффициента, равного 0,6 в первый налоговый период налогообложения; - уменьшения суммы исчисленного налога за отчетный налоговый период на величину, превышающую более чем на 10% сумму налога за налоговый период, предшествующий отчетному налоговому периоду, со второго налогового периода утверждения решения Думы Города Томска от 05.11.2019 № 1204 «Об установлении на территории муниципального образования «Город Томск» налога на имущество физических лиц»	<p>Всего по муниципальной программе</p> <table border="1"> <tr><td>Всего</td><td>21725,0</td><td>42500,0</td><td>49700,0</td><td>42500,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td><td>16815,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td></tr> <tr><td>2024 год</td><td>21725,0</td><td>42500,0</td><td>49700,0</td><td>42500,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td><td>16815,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td></tr> <tr><td>2025 год</td><td>21725,0</td><td>42500,0</td><td>49700,0</td><td>42500,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td><td>16815,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td></tr> <tr><td>2026 год</td><td>21725,0</td><td>42500,0</td><td>49700,0</td><td>42500,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td><td>16815,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td></tr> <tr><td>2027 год</td><td>21725,0</td><td>42500,0</td><td>49700,0</td><td>42500,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td><td>16815,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td></tr> <tr><td>2028 год</td><td>21725,0</td><td>42500,0</td><td>49700,0</td><td>42500,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td><td>16815,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td></tr> <tr><td>2029 год</td><td>21725,0</td><td>42500,0</td><td>49700,0</td><td>42500,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td><td>16815,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td></tr> <tr><td>2030 год</td><td>21725,0</td><td>42500,0</td><td>49700,0</td><td>42500,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td><td>16815,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td><td>0,0</td></tr> </table>	Всего	21725,0	42500,0	49700,0	42500,0	0,0	0,0	16815,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2024 год	21725,0	42500,0	49700,0	42500,0	0,0	0,0	16815,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2025 год	21725,0	42500,0	49700,0	42500,0	0,0	0,0	16815,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2026 год	21725,0	42500,0	49700,0	42500,0	0,0	0,0	16815,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2027 год	21725,0	42500,0	49700,0	42500,0	0,0	0,0	16815,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2028 год	21725,0	42500,0	49700,0	42500,0	0,0	0,0	16815,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2029 год	21725,0	42500,0	49700,0	42500,0	0,0	0,0	16815,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2030 год	21725,0	42500,0	49700,0	42500,0	0,0	0,0	16815,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Содействие развитию предпринимательства Целевой показатель: «Увеличение экономического оборота к уровню 2012 года в сопоставимых ценах (% раз)»	Управление экономического развития администрации Города Томска																																																																																																
Всего	21725,0	42500,0	49700,0	42500,0	0,0	0,0	16815,0	0,0	0,0	0,0	0,0																																																																																																																																																																																										
2024 год	21725,0	42500,0	49700,0	42500,0	0,0	0,0	16815,0	0,0	0,0	0,0	0,0																																																																																																																																																																																										
2025 год	21725,0	42500,0	49700,0	42500,0	0,0	0,0	16815,0	0,0	0,0	0,0	0,0																																																																																																																																																																																										
2026 год	21725,0	42500,0	49700,0	42500,0	0,0	0,0	16815,0	0,0	0,0	0,0	0,0																																																																																																																																																																																										
2027 год	21725,0	42500,0	49700,0	42500,0	0,0	0,0	16815,0	0,0	0,0	0,0	0,0																																																																																																																																																																																										
2028 год	21725,0	42500,0	49700,0	42500,0	0,0	0,0	16815,0	0,0	0,0	0,0	0,0																																																																																																																																																																																										
2029 год	21725,0	42500,0	49700,0	42500,0	0,0	0,0	16815,0	0,0	0,0	0,0	0,0																																																																																																																																																																																										
2030 год	21725,0	42500,0	49700,0	42500,0	0,0	0,0	16815,0	0,0	0,0	0,0	0,0																																																																																																																																																																																										



АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ТОМСКА ПОСТАНОВЛЕНИЕ

27.03.2024

№ 237

О внесении изменения в постановление администрации Города Томска от 08.10.2021 № 850 «Об утверждении муниципальной программы «Развитие дорожного хозяйства» на 2022-2030 годы и отмене отдельных постановлений администрации Города Томска»

В целях приведения муниципальной программы «Развитие дорожного хозяйства» на 2022-2030 годы, утвержденной постановлением администрации Города Томска от 08.10.2021 № 850 в соответствие с решением Думы Города Томска от 22.12.2023 № 786 «О бюджете муниципального образования «Город Томск» на 2024 год и плановый период 2025 – 2026 годов», постановлением администрации Города Томска от 22.02.2023 № 150 «Об утверждении бюджетного прогноза муниципального образования «Город Томск» на долгосрочный период до 2028 года», руководствуясь постановлением администрации Города Томска от 15.07.2014 № 677 «Об утверждении Порядка принятия решений о разработке муниципальных программ муниципального образования «Город Томск», их формирования, реализации, корректировки, мониторинга и контроля», Уставом Города Томска,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести в постановление администрации Города Томска от 08.10.2021 № 850 «Об утверждении муниципальной программы «Развитие дорожного хозяйства» на 2022-2030 годы и отмене отдельных постановлений администрации Города Томска» изменение, изложив приложение к нему в редакции согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Комитету по общим вопросам администрации Города Томска:

1) опубликовать настоящее постановление в Сборнике официальных материалов муниципального образования «Город Томск»;

2) направить настоящее постановление в структурное подразделение Администрации Томской области, определенное Губернатором Томской области, выполняющее функции уполномоченного органа по ведению Регистра муниципальных нормативных правовых актов в Томской области.

3. Настоящее постановление вступает в силу на следующий день после дня его официального опубликования.

Мэр Города Томска

Д.А. Махиня

Показатели цели муниципальной программы, единицы измерения	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030
Показатель задачи 1: «Повышение качества жизни населения и безопасности дорожного движения в муниципальном образовании «Город Томск»»	0	0	0	2,40	0	3,06	0	3,06	0
Показатель задачи 2: «Повышение качества содержания и ремонта улично-дорожной сети»	0	0	0	0	2,40	0	3,06	0	3,06
Показатель задачи 3: «Улучшение качества содержания и ремонта улично-дорожной сети»	не более 1100	не более 1000	не более 900	не более 800	не более 700	не более 600	не более 500	не более 400	не более 300
Показатель задачи 4: «Повышение качества и комфортности инфраструктуры городской среды посредством обеспечения уличного освещения и повышения эффективности установок наружного освещения на территории муниципального образования «Город Томск»»	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Показатели задачи 5: «Повышение качества и комфортности инфраструктуры городской среды посредством обеспечения уличного освещения и повышения эффективности установок наружного освещения на территории муниципального образования «Город Томск»»	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Показатели задачи 6: «Повышение качества и комфортности инфраструктуры городской среды посредством обеспечения уличного освещения и повышения эффективности установок наружного освещения на территории муниципального образования «Город Томск»»	17	16	15	14	15	14	15	14	15
Показатели задачи 7: «Повышение качества и комфортности инфраструктуры городской среды посредством обеспечения уличного освещения и повышения эффективности установок наружного освещения на территории муниципального образования «Город Томск»»	86,9	78,4	78,4	78,4	78,4	78,4	78,4	78,4	78,4

Годы:	Всего по источникам		местный бюджет		федеральный бюджет		областной бюджет		внебюджетные источники	
	потребность	утверждено	потребность	утверждено	потребность	утверждено	потребность	утверждено	потребность	утверждено
ИТОГО	36 366 332,9	13 315 481,6	27 023 669,0	10 596 817,9	768 869,9	768 869,9	8 573 794,0	1 949 793,8	0,0	0,0
2022	3 336 661,6	2 466 931,1	2 351 688,9	1 481 978,4	394 051,1	394 051,1	590 921,6	590 921,6	0,0	0,0
2023	3 336 661,6	2 466 931,1	2 351 688,9	1 481 978,4	394 051,1	394 051,1	590 921,6	590 921,6	0,0	0,0
2024	4 605 726,4	2 026 469,9	3 215 680,2	1 803 193,1	0,0	0,0	1 360 046,2	223 262,8	0,0	0,0
2025	4 361 953,3	1 561 440,8	3 046 529,8	1 502 873,0	0,0	0,0	1 315 423,5	58 267,8	0,0	0,0
2026	4 122 847,0	1 502 873,0	2 930 859,7	1 502 873,0	0,0	0,0	1 291 327,3	0,0	0,0	0,0
2027	4 133 940,8	1 271 500,0	3 379 256,1	1 271 500,0	0,0	0,0	734 684,7	0,0	0,0	0,0
2028	3 702 328,6	1 271 200,0	2 967 643,9	1 271 200,0	0,0	0,0	734 684,7	0,0	0,0	0,0
2029	3 797 414,3	10,0	3 062 729,6	10,0	0,0	0,0	734 684,7	0,0	0,0	0,0
2030	3 779 229,7	10,0	3 044 545,0	10,0	0,0	0,0	734 684,7	0,0	0,0	0,0

«Рязанские ученики дорожной сети»
«Создание и ремонт улично-дорожной сети и обеспечение безопасности дорожного движения»;
«Обеспечение безопасности дорожного движения»;
«Обеспечение парковочных мест».

Департамент дорожной деятельности и благоустройства администрации Города Томска
Департамент капитального строительства администрации Города Томска;
Администрация Ленинского района Города Томска;
Администрация Октябрьского района Города Томска;
Администрация Города Томска (Управление информационной политики и общественных связей администрации Города Томска)
Департамент образования администрации Города Томска

II. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ «Развитие дорожного хозяйства» на 2022 - 2030 годы

Динамичный рост городского населения усилил остроту проблем, связанных с комфортностью проживания горожан, а именно: доступностью жилья и качеством коммунальных услуг, состоянием улично-дорожной сети и транспортно-обслуживания. Проблемы в указанных сферах более всего волнуют горожан, а реализация задач по улучшению условий проживания в городском пространстве требует наибольших финансовых вложений. В связи с этим создание «Комфортной городской среды» – это стратегическое направление, приоритетами которого являются: сбалансированное пространственное развитие, городская инфраструктура жизнеобеспечения, доступное и комфортное жилье, улучшение экологической обстановки и повышение безопасности жизнедеятельности.

Стратегическая цель развития Города Томска - устойчивое повышение качества жизни томичей. Целевой вектор данного стратегического направления - качественная инфраструктура жизнеобеспечения. Одна из ключевых задач - совершенствование улично-дорожной сети. Ожидаемые результаты исполнения данной задачи - наличие улично-дорожной сети с качественным дорожным покрытием и освещением, обеспечивающая безопасность движения и рациональное распределение транспортных потоков.

Несмотря на увеличение объемов финансирования автомобильных дорог в последние годы имеющихся средств недостаточно для проведения реконструкции и нового строительства, выполнения полного комплекса работ по содержанию, ремонту и капитальному ремонту автомобильных дорог в соответствии с нормативами.

Высокие темпы роста спроса на автомобильные перевозки, численности автотранспортных средств и уровня автомобилизации не сопровождаются соответствующими темпами развития дорожной сети. Низкие показатели транспортно-эксплуатационного состояния улично - дорожной сети накладывают серьезные ограничения на развитие всех отраслей экономики.

Учитывая высокий уровень автомобилизации, проведение в последние годы работ по устройству на проезжей части улично-дорожной сети искусственных препятствий для принудительного снижения скорости транспортных средств и установке стационарного наружного освещения улиц Города Томска должно создавать для водителей транспорта и пешеходов условия зрительной работы, обеспечивающие своевременное обнаружение препятствий. Хорошее наружное освещение позволяет значительно снизить количество дорожно-транспортных происшествий в вечернее и ночное время суток.

В рамках настоящей муниципальной программы в муниципальном образовании «Город Томск» планируется проведение мероприятий по реконструкции, капитальному ремонту и содержанию автомобильных дорог общего пользования местного значения.

Реализация программы будет осуществляться путем заключения договоров, муниципальных контрактов с подрядными организациями на основании проведения аукционов, конкурсов, котировок и т.д.

Результатами реализации мероприятий программы, указанных в приложениях 1 и 2, будут являться:

- сокращение количества дорожно-транспортных происшествий из-за сопутствующих дорожных условий;
- повышение уровня благоустройства в муниципальном образовании «Город Томск»;
- улучшение состояния автомобильных дорог, ее пропускной способности, безопасности дорожного движения;
- повышение качества и комфортности инфраструктуры городской среды посредством обеспечения уличного освещения и повышения энергетической эффективности установок наружного освещения на территории муниципального образования «Город Томск».

Проведение целенаправленного и скоординированного комплекса мероприятий позволит создать условия для улучшения качества социально-экономической среды и жизнеобеспечения населения муниципального образования «Город Томск».

Показатели цели, задач, мероприятий настоящей муниципальной программы установлены в приложении 1 к муниципальной программе.

Перечень мероприятий и ресурсное обеспечение настоящей муниципальной программы установлены в приложении 2 к муниципальной программе.

III. МЕХАНИЗМЫ УПРАВЛЕНИЯ И КОНТРОЛЯ ЗА РЕАЛИЗАЦИЕЙ МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ «Развитие дорожного хозяйства» на 2022 - 2030 годы»

Куратор муниципальной программы (Программы) и подпрограмм «Развитие улично-дорожной сети», «Содержание и ремонт улично-дорожной сети и обеспечение безопасности дорожного движения», «Организация и обеспечение эффективного функционирования сети учреждений», «Обеспечение наружного освещения» - Заместитель Мэра Города Томска по благоустройству, ответственный исполнитель муниципальной программы – департамент дорожной деятельности и благоустройства администрации Города Томска. Соисполнители муниципальной программы - департамент капитального строительства администрации Города Томска, администрация Города Томска (управление информационной политики и общественных связей), администрация Кировского района Города Томска, администрация Ленинского района Города Томска, администрация Октябрьского района Города Томска, администрация Советского района Города Томска, департамент образования администрации Города Томска.

Текущий контроль и мониторинг реализации муниципальной программы осуществляют департамент дорожной деятельности и благоустройства администрации Города Томска, департамент капитального строительства администрации Города Томска, администрация Города Томска (управление информационной политики и общественных связей), администрация Кировского района Города Томска, администрация Ленинского района Города Томска, администрация Октябрьского района Города Томска, администрация Советского района Города Томска, департамент образования администрации Города Томска. Контроль и мониторинг реализации Программы осуществляется постоянно в течение всего периода реализации Программы.

В целях соблюдения сроков, установленных распоряжением администрации Города Томска от 09.07.2014 № р 676 «Об утверждении графика согласования проектов постановлений администрации Города Томска о внесении изменений в муниципальные программы» при внесении изменений в муниципальную программу «Развитие дорожного хозяйства» на 2022 - 2030 годы (далее – Программа), ответственный исполнитель формирует проект изменений в части муниципальной программы и подпрограмм, вместе с тем, соисполнители подпрограмм «Обеспечение наружного освещения», «Развитие улично-дорожной сети» (администрация Кировского района Города Томска, администрация Ленинского района Города Томска, администрация Октябрьского района Города Томска, администрация Советского района Города Томска, департамент капитального строительства администрации Города Томска) предоставляют информацию о внесении изменений в своей части ответственному исполнителю муниципальной программы в срок не более 1 рабочего дня с даты принятия решения Думы Города Томска «О внесении изменений в решение Думы Города Томска о бюджете муниципального образования «Город Томск» на текущий финансовый год и плановый период».

Ответственные исполнители подпрограмм ежегодно, в срок до 25 января года, следующего за отчетным, представляют в департамент дорожной деятельности и благоустройства администрации Города Томска отчеты о реализации подпрограммы по итогам отчетного года – по форме согласно приложениям 8, 8.1. к Порядку принятия решений о разработке муниципальных программ муниципального образования Город Томск», их формированию, реализации, корректировке, мониторинга и контроля, утвержденному постановлением администрации Города Томска от 15.07.2014 № 677.

Реализацию мероприятий муниципальной программы осуществляют: департамент дорожной деятельности и благоустройства администрации Города Томска, департамент капитального строительства администрации Города Томска, управление информационной политики и общественных связей, администрация Кировского района Города Томска, администрация Ленинского района Города Томска, администрация Октябрьского района Города Томска, администрация Советского района Города Томска.

Ответственность за реализацию муниципальной программы, достижение показателей цели и задач, внесение изменений несет ответственный исполнитель муниципальной программы – департамент дорожной деятельности и благоустройства администрации Города Томска.

Департамент дорожной деятельности и благоустройства администрации Города Томска организует постоянное взаимодействие с департаментом капитального строительства администрации Города Томска, управлением информационной политики и общественных связей администрации Города Томска, администрацией Кировского района Города Томска, администрацией Ленинского района Города Томска, администрацией Октябрьского района Города Томска, администрацией Советского района Города Томска:

- обеспечения внесения изменений в муниципальную программу, в том числе в целях ее приведения в соответствие с решениями Думы Города Томска «О внесении изменений в решение Думы Города Томска о бюджете муниципального образования «Город Томск» на текущий финансовый год и плановый период»;
- подготовки отчетов о ходе реализации муниципальной программы;
- формирования заявок и предложений для обеспечения финансирования муниципальной программы из бюджета муниципального образования «Город Томск», а также для привлечения финансирования из иных бюджетных источников и внебюджетных источников.

Департамент дорожной деятельности и благоустройства администрации Города Томска, департамент капитального строительства администрации Города Томска организуют взаимодействие с соответствующими структурными подразделениями Администрации Томской области, иными исполнительными органами государственной власти Томской области для обеспечения участия в государственных программах Российской Федерации и Томской области, реализации иных проектов и программ в целях исполнения настоящей муниципальной программы.

Департамент дорожной деятельности и благоустройства администрации Города Томска ежегодно в срок до 10 февраля года, следующего за отчетным, представляет в управление экономического развития администрации Города Томска и департамент финансов администрации Города Томска предварительный отчет о реализации настоящей муниципальной программы по итогам отчетного года.

Департамент дорожной деятельности и благоустройства администрации Города Томска ежегодно до 10 марта года, следующего за отчетным, представляет в управление экономического развития администрации Города Томска, департамент финансов администрации Города Томска и Счетную палату Города Томска утвержденный итоговый отчет о реализации настоящей муниципальной программы по итогам отчетного года, – по формам согласно приложениям 8 и 8.1 к Порядку принятия решений о разработке муниципальных программ муниципального образования «Город Томск», их формирования, реализации, корректировки, мониторинга и контроля, утвержденному постановлением администрации Города Томска от 15.07.2014 № 677, в бумажном, а также в электронном виде (в формате MS Excel и MS Word).

Ход выполнения отдельных мероприятий рассматривается на городской комиссии по обеспечению безопасности дорожного движения.

Финансирование мероприятий муниципальной программы осуществляется за счет средств бюджета муниципального образования «Город Томск», средств областного и федерального бюджетов. Выделение из областного бюджета средств субсидии для финансирования расходов, связанных с осуществлением городом Томском функций областного центра, производится на основании сметы ежегодно утверждаемой Губернатором Томской области. Объем расходных обязательств (затрат) местного бюджета должен быть не менее 5% от объема расходных обязательств (затрат) областного бюджета. Средства из областного и федерального бюджета привлекаются на условиях и в порядке, установленном в соответствии с нормативными правовыми актами Российской Федерации и Томской области.

Реализация проектов строительства, реконструкции и капитального ремонта улиц и дорог, планируется осуществлять на условии софинансирования из средств областного бюджета (прогноз) на следующих условиях:

- 1) проведение проектно-изыскательских работ осуществляется:
 - на строительство и реконструкцию улично-дорожной сети – на условиях софинансирования за счет средств бюджета муниципального образования «Город Томск»;
 - на капитальный ремонт улично-дорожной сети – за счет средств бюджета муниципального образования «Город Томск» в полном объеме.
- 2) выполнение строительно-монтажных работ осуществляется на условии софинансирования за счет средств бюджета муниципального образования «Город Томск» (25% от стоимости работ) и за счет средств областного бюджета (75% от стоимости работ (прогноз)).

Ответственные исполнители подпрограмм муниципальной программы «Развитие дорожного хозяйства» на 2022 - 2030 годы, в пределах своей компетенции, разрабатывают проект изменений в соответствующие подпрограммы и предоставляют его ответственному исполнителю муниципальной программы для дальнейшего внесения изменений в муниципальную программу.

В приложении 2 к подпрограмме «Развитие улично-дорожной сети» «Перечень мероприятий и ресурсное обеспечение подпрограммы «Развитие улично-дорожной сети», в Приложении 2 к подпрограмме «Содержание и ремонт улично-дорожной сети и обеспечение безопасности дорожного движения» «Перечень мероприятий и ресурсное обеспечение подпрограммы «Содержание и ремонт улично-дорожной сети и обеспечение безопасности дорожного движения», в Приложении 2 к подпрограмме «Обеспечение наружного освещения» «Перечень мероприятий и ресурсное обеспечение подпрограммы «Обеспечение наружного освещения», уровень и критерии мероприятий (объектов мероприятий) муниципальной программы определены в соответствии с Порядком определения критериев приоритетности мероприятий «Развитие дорожного хозяйства» на 2022 - 2030 годы установленных в приложении 7 к муниципальной программе.

IV. ПОДПРОГРАММЫ МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

«Развитие дорожного хозяйства» на 2022 - 2030 годы

Муниципальная программа «Развитие дорожного хозяйства» на 2022 - 2030 годы» включает следующие подпрограммы:

1. Подпрограмма «Развитие улично-дорожной сети» (приложение 3 к муниципальной программе);
2. Подпрограмма «Содержание и ремонт улично-дорожной сети и обеспечение безопасности дорожного движения» (приложение 4 к муниципальной программе);
3. Подпрограмма «Организация и обеспечение эффективного функционирования сети учреждений» (приложение 5 муниципальной программе);
4. Подпрограмма «Обеспечение наружного освещения» (приложение 6 к муниципальной программе).

Приложение 2. к муниципальной программы «Развитие дорожного хозяйства» на 2022 - 2030 годы

РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ «Развитие дорожного хозяйства» на 2022 - 2030 годы

№ п/п	Наименования целей, задач программы	Код бюджетной классификации	Срок исполнения (мес)	Объем финансирования (тыс. руб/мес)		В том числе из средств областного бюджета		Федерального бюджета		Областного бюджета		внебюджетных источников		Оценочный коэффициент
				по потребности	по факту	по потребности	по факту	по потребности	по факту	по потребности	по факту	по потребности	по факту	
Цель муниципальной программы: «Обеспечение повышения качества, безопасности и комфорта дорожного движения»														
Задача 1. Развитие улично-дорожной сети														
Подпрограмма 1 «Развитие улично-дорожной сети»														
Итого по задаче 1														
Задача 2. Муниципальной территории: Улучшение качества содержания и ремонта улично-дорожной сети														
Подпрограмма 2 «Содержание и ремонт улично-дорожной сети и обеспечение безопасности дорожного движения»														
Итого по задаче 2														
Задача 3. Муниципальной территории: Организация и обеспечение эффективного использования территории для размещения объектов дорожной инфраструктуры														
Подпрограмма 3 «Организация и обеспечение эффективного использования территории для размещения объектов дорожной инфраструктуры»														
Итого по задаче 3														
Задача 4. Муниципальной территории: Повышение качества и комфорта инфраструктуры городского округа посредством обеспечения уличного освещения и повышения эффективности использования на территории муниципального образования «Город Томск»														
Подпрограмма 4 «Обеспечение парковочного освещения»														
Итого по муниципальной программе														

ДКС <1> Департамент капитального строительства администрации Города Томска
 ДЛДоб <>> Департамент парковочной деятельности и благоустройства администрации Города Томска
 АКР <>> Администрация Кировского района Города Томска
 АЛР <>> Администрация Ленинского района Города Томска
 АОК <>> Администрация Октябрьского района Города Томска
 АСР <>> Администрация Советского района Города Томска

Мостовые сооружения являются составной частью улично-дорожной сети муниципального образования «Город Томск», и от их состояния зависит безопасность и пропускная способность транспортных потоков на улицах и дорогах. Большинство мостов и других транспортных сооружений на улицах и дорогах муниципального образования «Город Томск» имеют возраст более 20 лет, поэтому требуют тщательного ухода, содержания и проведения соответствующего ремонта.

На мостовые сооружения отсутствует требуемая техническая документация, полнота и достоверность которой позволит реально оценить состояние мостовых сооружений. Имея полную информацию о техническом состоянии мостовых сооружений и автоматизированный банк данных по ним, позволит оперативно принимать технические решения по каждому искусственному сооружению, планомерно назначать сроки ремонтов и рационально использовать, выделяемые бюджетные средства.

Учитывая, что мостовые сооружения муниципального образования «Город Томск» имеют длительный срок эксплуатации без текущего и капитального ремонта, и отсутствует документация об их техническом состоянии и грузоподъемности, объемы работ по обследованию технического состояния мостовых сооружений включены в данную подпрограмму на ближайшие годы.

Результатом реализации мероприятий подпрограммы «Развития улично-дорожной сети» будет являться повышение пропускной способности улично-дорожной сети муниципального образования «Город Томск», обеспечение транспортной доступности строящихся микрорайонов многоэтажной жилой застройки, создание безопасных условий для всех участников дорожного движения, обеспечение охраны жизни, здоровья граждан и их имущества, повышение гарантий их законных прав на безопасные условия движения на дорогах муниципального образования «Город Томск». Сокращение количества дорожно-транспортных происшествий позволит снизить показатели аварийности и, следовательно, уменьшить социальную остроту проблемы.

Сравнение показателей основных административных центров Сибирского федерального округа представлено в таблице:

Город	Отчетный период, год	Протяженность автомобильных дорог общего пользования.			
		с твердым покрытием		с усовершенствованным покрытием	
		км.	прирост к предыдущему году, %	км.	прирост к предыдущему году, %
ТОМСК	2018	891,4	-	610,6	-
	2019	909,5	2,0	610,6	-
	2020	909,5	-	610,6	-
КРАСНОЯРСК*	2018	1192,8	-	988,6	-
	2019	1200,8	0,6	996,6	0,8
	2020	1200,8	-	996,6	-
НОВОСИБИРСК*	2018	2538,3	-	2538,3	-
	2019	2538,3	-	2538,3	-
	2020	2538,3	-	2538,3	-
ОМСК*	2018	1019	-	1019	-
	2019	1043,2	2,3	1043,2	2,3
	2020	1066	2,1	1066	2,1

* информация взята с сайта Федеральной службы государственной статистики

За период с 2022 по 2030 годы планируется разработать проектную документацию на 189,36 км улично-дорожной сети, построить и ввести в эксплуатацию 3,06 км городских улиц и дорог, провести реконструкцию и капитально отремонтировать 3,89 км. улиц и дорог, провести ремонт участка автомобильной дороги - путепровода, ремонт мостов общей протяженностью 0,84 км.

В таблице 1 приведены данные о сроках эксплуатации сооружений.

Анализ сроков эксплуатации мостовых сооружений на улично-дорожной сети муниципального образования «Город Томск»

Таблица 1

Срок эксплуатации	10-15 лет	20-30 лет	Свыше 30 лет
Количество сооружений	6	8	9

Анализ рисков реализации Подпрограммы и меры по их управлению

Так как мероприятия настоящей подпрограммы реализуются посредством заключения муниципальных контрактов по результатам проведенных торгов в рамках Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», существует риск недостижения показателей цели, задач и мероприятий вследствие признания отдельных торгов несостоявшимися по причине неявки участников, либо расторжения муниципальных контрактов вследствие недобросовестности исполнителей.

Основной мерой управления данными рисками является качественное планирование проведения конкурсных процедур, своевременное внесение изменений в планы-графики закупок ответственных исполнителей.

В ходе реализации настоящей подпрограммы возможны и другие внешние риски, наступление или ненаступление которых не зависит от действий ответственного исполнителя муниципальной программы, являющиеся следствием:

- возникновения дестабилизирующих общественных процессов;
- изменения федерального и областного законодательства о местном самоуправлении;
- снижения объема финансирования по муниципальной программе в результате ухудшения финансового положения муниципального образования «Город Томск» и пересмотра параметров соответствующего бюджета.

Мерами управления внутренними рисками являются:

- детальное планирование хода реализации подпрограммы;
- оперативный мониторинг выполнения мероприятий подпрограммы;
- актуализация ежегодных планов реализации настоящей подпрограммы, в том числе корректировка состава и сроков исполнения мероприятий с сохранением ожидаемых результатов мероприятий настоящей подпрограммы.

Внешние риски могут являться следствием:

- деятельности органов государственной власти;
- появления новых научных, технических и технологических решений на мировом рынке;
- возникновения дестабилизирующих общественных процессов.

К рискам, связанным с деятельностью органов государственной власти, относятся:

- невыполнение инновационного сценария;
- дублирование и несогласованность выполнения работ в рамках настоящей подпрограммы и других государственных подпрограмм и мероприятий, предусматривающих внедрение информационных технологий в деятельность органов

государственной власти.

Для управления рисками этой группы предусмотрены, проведение в течение всего срока выполнения настоящей подпрограммы мониторинга и прогнозирования текущих тенденций в сфере реализации настоящей подпрограммы и при необходимости актуализация плана реализации настоящей подпрограммы.

Важным моментом в рамках реализации данной подпрограммы является минимизация возможных рисков, которые могут возникнуть в ходе ее выполнения.

Возможные риски реализации подпрограммы связаны с изменением федерального и регионального законодательства в части вопросов государственной и муниципальной поддержки инновационной деятельности, а также с недостатком финансирования мероприятий подпрограммы. Кроме того, существуют риски реализации подпрограммы связанные с сокращением (непредставлением) объемов финансирования за счет средств областного и федерального бюджетов, что может повлечь за собой необходимость корректировки целевых значений показателей и внесения изменений в перечень реализуемых мероприятий. Изменение объема финансирования может привести к корректировке запланированных основных мероприятий, а также к необходимости включения новых направлений деятельности, что окажет влияние на конечные результаты подпрограммы. Основными способами минимизации указанных рисков являются регулярный мониторинг изменений в законодательстве и определение приоритетных направлений для финансирования.

III. Цели, задачи, показатели подпрограммы

Основной целью настоящей подпрограммы является повышение доступности и безопасности улично-дорожной сети муниципального образования «Город Томск».

Для достижения поставленной цели необходимо решение следующих задач:

1. Развитие улично-дорожной сети.
2. Приведение улично-дорожной сети в нормативное состояние.
3. Приведение улично-дорожной сети в нормативное состояние, в рамках реализации национального проекта.

Показатели цели, задач, мероприятий подпрограммы приведены в приложении 1 к настоящей подпрограмме.

IV. Перечень мероприятий и экономическое обоснование

Перечень мероприятий, планируемых к реализации за счет средств подпрограммы «Развитие улично-дорожной сети», указан в Приложении 2 к настоящей подпрограмме.

Реализация предусмотренных настоящей подпрограммой проектов строительства, реконструкции и капитального ремонта улиц и дорог, ремонта участка автомобильной дороги - путепровода, протяженностью 0,1755 км. планируется осуществлять на условии софинансирования из средств областного и федерального бюджетов (прогноз) на следующих условиях:

- 1) проведение проектно-изыскательских работ осуществляется:

- на строительство и реконструкцию улично-дорожной сети – на условиях софинансирования за счет средств бюджета муниципального образования «Город Томск»;
- на капитальный ремонт улично-дорожной сети – за счет средств бюджета муниципального образования «Город Томск» в полном объеме;

- 2) выполнение строительно-монтажных работ осуществляется на условии софинансирования за счет средств бюджета муниципального образования «Город Томск» (25% от стоимости работ) и за счет средств областного бюджета (75% от стоимости работ (прогноз)).

Потребность в средствах определена следующим образом:

- 1) стоимость по выполненно проектно-изыскательских работ определена проектно-сметным методом или методом сопоставимых рыночных цен (анализа рынка).

Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка) заключается в установлении стоимости работ на основании информации о рыночных ценах (далее - ценовая информация) идентичных товаров, работ, услуг, планируемых к закупкам, или при их отсутствии однородных товаров, работ, услуг. В целях получения ценовой информации в отношении товара, работы, услуги для определения стоимости работ выполняются следующие процедуры:

- направляются запросы о предоставлении ценовой информации не менее пяти поставщикам (подрядчикам, исполнителям), обладающим опытом поставок соответствующих товаров, работ, услуг, информация о которых имеется в свободном доступе (в частности, опубликована в печати, размещена на сайтах в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»);
- осуществляется сбор и анализ полученной информации (в целях определения стоимости работ методом сопоставимых рыночных цен (анализа рынка) рекомендуется использовать не менее трех цен товара, работы, услуги, предлагаемых различными поставщиками (подрядчиками, исполнителями));
- в целях определения однородности совокупности значений выявленных цен, используемых в определении стоимости работ, определяется коэффициент вариации. Коэффициент вариации цены определяется по следующей формуле:

$$V = \frac{\sigma}{\langle \ddot{o} \rangle} * 100$$

$$\sigma = \sqrt{\frac{\sum_{i=1}^n (\ddot{o}_i - \langle \ddot{o} \rangle)^2}{n - 1}}$$

где:

- V - коэффициент вариации;
- $\langle \ddot{o} \rangle$ - среднее квадратичное отклонение;

\ddot{o}_i

- цена единицы товара, работы, услуги, указанная в источнике с номером i;

$\langle \ddot{o} \rangle$ - средняя арифметическая величина цены единицы товара, работы, услуги;

n - количество значений, используемых в расчете.

Коэффициент вариации может быть рассчитан с помощью стандартных функций табличных редакторов.

Совокупность значений, используемых в расчете, при определении стоимости работ считается неоднородной, если

коэффициент вариации цены превышает 33%. Если коэффициент вариации превышает 33%, проводятся дополнительные исследования в целях увеличения количества ценовой информации, используемой в расчетах.

Определение стоимости работ данным методом определяется по формуле:

$$\hat{I} \hat{I} \hat{O} \hat{E} \hat{d} \hat{u} \hat{i} = \frac{V}{n} * \sum_{i=1}^n \hat{O}_i$$

где: $\hat{I} \hat{I} \hat{O} \hat{E} \hat{d} \hat{u} \hat{i}$

- стоимость работ, определяемая методом сопоставимых рыночных цен (анализа рынка);

v - количество (объем) закупаемого товара (работы, услуги);

n - количество значений, используемых в расчете;

i - номер источника ценовой информации;

\hat{O}_i

- цена единицы товара, работы, услуги, представленная в источнике с номером i, скорректированная с учетом коэффициентов (индексов), применяемых для пересчета цен товаров, работ, услуг у четом различий в характеристиках товаров, коммерческих и (или) финансовых условий поставок товаров, выполнения работ, оказания услуг.

При определении стоимости работ проектно-сметным методом применяются следующие нормативные документы (см. таблицу), а также учитываются индивидуальные особенности каждого объекта (например: количество полос движения, наличие/отсутствие коммунальных инженерных сетей, категорию сложности проектирования и пр.).

Вид работ	Нормативный документ
Проектно-изыскательские работы, в том числе:	
Инженерно-геодезические изыскания	«Методическое пособие по определению стоимости инженерных изысканий для строительства (выпуск 1)» (введено в действие Письмом Госстроя Российской Федерации от 31.03.2004 № НЗ-2078/10)
Инженерно-геологические изыскания	«Справочник базовых цен на инженерно-геологические и инженерно-экологические изыскания для строительства» (одобрен Письмом Госстроя Российской Федерации от 22.06.1998 № 9-4/84)
Проектная и рабочая документация	«Справочник базовых цен на проектные работы для строительства. Автомобильные дороги общего пользования» (рекомендован к применению Письмом Росстроя от 09.10.2007 № СК-5743/02) «СБЦП 81-2001-07, СБЦП 81-02-07-2001. Государственные сметные нормативы Российской Федерации. Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве. Коммунальные инженерные сети и сооружения» (утв. Приказом Минрегиона России от 24.05.2012 № 213) <i>(применяется при наличии коммунальных инженерных сетей на объекте)</i>
Проведение проверки достоверности определения сметной стоимости и государственной экспертизы проектной документации	Постановление Правительства Российской Федерации от 05.03.2007 № 145 «О порядке организации и проведения государственной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий»
Проект планировки территории, разработка проекта межевания территории	Приказ Минрегиона Российской Федерации от 28.05.2010 № 260 «Об утверждении Справочников базовых цен на проектные работы в строительстве»

Потребность в выполнении работ по разработке проектной документации включена в подпрограмму на основании обращений жителей, граждан и депутатов Думы Города Томска. Строительно-монтажные работы по большинству объектов будут включены в подпрограмму после разработки проектно-сметной документации и получения положительного заключения государственной экспертизы на данный проект.

2) стоимость по выполнению строительно-монтажных работ по объектам определена на основании проектной документации – на основании положительного заключения государственной экспертизы.

3) стоимость обследования и оценки технического состояния мостовых сооружений рассчитана в соответствии с методическими рекомендациями по организации обследования и испытаниями мостовых сооружений на автомобильных дорогах («ОДМ 218.4.001-2008. Методические рекомендации по организации обследования и испытания мостовых сооружений на автомобильных дорогах» (утв. Распоряжением Росавтодора от 11.06.2008 № 219-р)). По итогам обследования, затраты на приведение в нормативное состояние объектов мостового хозяйства будут откорректированы;

4) стоимость приобретения объектов улично-дорожной сети определена на основании отчетом оценки рыночной стоимости.

ПЕРЕЧЕНЬ КРИТЕРИЕВ ПРИОРИТЕТНОСТИ МЕРОПРИЯТИЙ ПОДПРОГРАММЫ

Настоящий Перечень сформирован на основании приложения 10 к Порядку принятия решений о разработке муниципальных программ муниципального образования «Город Томск», их формирования, реализации, корректировки, мониторинга и контроля, утвержденному постановлением администрации Города Томска от 15.07.2014 № 677 «Об утверждении порядка принятия решений о разработке муниципальных программ муниципального образования «Город Томск», их формирования, реализации, корректировки, мониторинга и контроля», распоряжения администрации Города Томска от 14.07.2014 № р697 «Об утверждении порядка формирования перечня объектов социальной сферы, находящихся в собственности муниципального образования «Город Томск» и подлежащих капитальному ремонту или реконструкции в очередном финансовом году и плановом периоде»:

1. Первый уровень приоритетности:

А. Объекты и мероприятия, направленные на исполнение судебных актов либо предупреждение их появления (при наличии финансовой возможности реализации мероприятий по предупреждению).

Б. Объекты и мероприятия, направленные на исполнение предписаний (постановлений, представлений, решений) органов (должностных лиц), осуществляющих государственный надзор (контроль).

В. Объекты и мероприятия, направленные на достижение показателей национальных и региональных проектов.

Г. Незавершенные объекты капитального строительства и мероприятия, неисполнение (незавершение) которых в предлагаемые сроки не позволит выполнить стратегические цели, установленные в Стратегии социально-экономического развития муниципального образования «Город Томск» до 2030 года (далее – Стратегия), и цели муниципальных программ, обеспеченные софинансированием из бюджетов вышестоящих уровней.

Д. Объекты и мероприятия, по которым имеются заключенные муниципальные контракты.

Е. Объекты и мероприятия, финансируемые из внебюджетных источников, без привлечения средств бюджета муниципального образования «Город Томск» или вышестоящих бюджетов.

Ж. Объекты и мероприятия, финансируемые за счет доведения муниципального задания на оказание муниципальных услуг (выполнение работ) муниципальным учреждениям.

З. Расходы на финансовое обеспечение деятельности органа администрации Города Томска, являющегося ответственным исполнителем муниципальной программы.

И. Объекты, состояние которых определено как аварийное по результатам обследования.

II. Второй уровень приоритетности:

А. вновь начинаемые объекты капитального строительства, по которым имеется проектная документация и положительное заключение экспертизы проектной документации, получено заключение о достоверности определения сметной стоимости, обеспеченные софинансированием из бюджетов вышестоящих уровней.

Б. Объекты и мероприятия, реализация которых финансируется из бюджета муниципального образования «Город Томск» и (или) вышестоящих бюджетов и внебюджетных источников (софинансирование из внебюджетных источников).

В. Мероприятия, реализация которых определена в рамках протокольных поручений по итогам совещаний с участием Мэра Города Томска, протокольных поручений заместителей Мэра Города Томска, решений комитетов Думы Города Томска и Согласительной комиссии для рассмотрения проекта бюджета муниципального образования «Город Томск».

Г. вновь начинаемые объекты капитального строительства, по которым имеется проектная документация и положительное заключение экспертизы проектной документации, получено заключение о достоверности определения сметной стоимости, не обеспеченные финансированием из бюджета муниципального образования «Город Томск» и (или) вышестоящих бюджетов и внебюджетных источников (софинансирование из внебюджетных источников).

III. Третий уровень приоритетности:

А. Объекты и мероприятия, не обеспеченные софинансированием из бюджетов вышестоящих уровней.

Б. Объекты, по которым необходимо разработать проектную документацию.

В. вновь начинаемые объекты капитального строительства, по которым имеется проектная документация и положительное заключение экспертизы на проектную документацию, получено заключение о проверке достоверности определения сметной стоимости, не обеспеченные софинансированием из бюджетов вышестоящих уровней.

Г. Иные объекты и мероприятия.

Д. Объекты, требующие проведения капитального ремонта или реконструкции, не обеспеченные финансированием из бюджета муниципального образования «Город Томск» и (или) вышестоящих бюджетов и внебюджетных источников (софинансирование из внебюджетных источников).

V. Механизмы управления и контроля

Порядок реализации подпрограммы и система организации контроля за исполнением подпрограммы:

1. Департамент дорожной деятельности и благоустройства администрации Города Томска, являющийся отраслевым органом администрации Города Томска, осуществляющим управленческие функции в сфере дорожной деятельности в отношении автомобильных дорог местного значения в границах городского округа и обеспечения безопасности дорожного движения на них, на основании проведенного осмотра и как балансодержатель объектов улично-дорожной сети **принимает решение о необходимости, целесообразности и приоритетности выполнения мероприятий по благоустройству/ремонту/капитальному ремонту/реконструкции** (с указанием технических характеристик до выполнения проектных работ и технических характеристик, к которым необходимо привести) существующих участков улично-дорожной сети, с учетом их фактического состояния, а также анализа имеющейся исходно-разрешительной документации.

2. Департамент дорожной деятельности и благоустройства администрации Города Томска, являясь ответственным исполнителем подпрограммы, осуществляет контроль за ходом реализации подпрограммы.

3. Департамент капитального строительства администрации Города Томска, являясь соисполнителем подпрограммы, осуществляют реализацию мероприятий по данной подпрограмме в рамках выделенных ему бюджетных ассигнований из бюджета муниципального образования «Город Томск» (далее – средств), в том числе в соответствии с Федеральным законом от 05.04.2013 года № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» организуют процедуру определения поставщика (подрядчика, исполнителя) с дальнейшим заключением муниципальных контрактов на выполнение конкретных мероприятий, предусмотренных настоящей подпрограммой.

3.1. Департамент капитального строительства администрации Города Томска, осуществляет контроль за целевым и эффективным использованием выделенных ему средств.

3.2. Департамент капитального строительства администрации Города Томска, в соответствии с пунктом 7.5 Порядка принятия решений о разработке муниципальных программ муниципального образования «Город Томск», и их формирования, реализации, корректировки, мониторинга и контроля, утвержденного постановлением администрации Города Томска от 15.07.2014 № 677 «Об утверждении Порядка принятия решений о разработке муниципальных программ муниципального образования «Город Томск», их формирования, реализации, корректировки, мониторинга и контроля» ежегодно в срок до 25 января года, следующего за отчетным предоставляет отчеты по форме, установленной указанным Порядком в департамент дорожной деятельности и благоустройства администрации Города Томска.

4. Департамент капитального строительства администрации Города Томска подготавливает техническое задание на разработку проектной и рабочей документации на строительство/реконструкцию/капитальный ремонт объектов улично-дорожной сети муниципального образования «Город Томск», в котором предусматривает организацию комплексного подхода к сбору исходных данных, необходимых для выполнения проектно-исследовательских и строительно-монтажных работ, и согласовывает его с департаментом архитектуры и градостроительства администрации Города Томска и департаментом дорожной деятельности и благоустройства администрации Города Томска.

4.1. Перед началом проектно-исследовательских работ, департамент капитального строительства администрации Города Томска путем привлечения в установленном законодательством Российской Федерации порядке подрядной организации подготавливает технико-экономическое обоснование инвестиций в строительство/реконструкцию/капитальный ремонт каждого объекта подпрограммы.

5. Департамент архитектуры и градостроительства администрации Города Томска выполняет землеустроительные работы по отдельным объектам подпрограммы в границах утвержденных красных линий или по границе существующих земельных участков (справочно: финансирование данных работ осуществляется в рамках иных программ муниципального образования «Город Томск»).

6. В соответствии с пунктом 6.8 раздела 6 приложения к постановлению администрации Города Томска от 15.07.2014 № 677 «Об утверждении Порядка принятия решений о разработке муниципальных программ муниципального образования «Город Томск», их формирования, реализации, корректировки, мониторинга и контроля, утвержденного постановлением администрации Города Томска от 15.07.2014 № 677» ежегодно осуществляется корректировка сумм подпрограммы, исполнителей и сроков подпрограммных мероприятий в соответствии с утвержденным бюджетом муниципального образования «Город Томск» на соответствующий период.

7. Для достижения подпрограммных целей предполагается использовать средства бюджета муниципального образования «Город Томск», областного бюджета (прогноз), федерального бюджета в пределах средств, предусмотренных на финансирование мероприятий Подпрограммы в соответствующем финансовом году.

Привлечение средств областного бюджета осуществляется в соответствии с постановлением Администрации Томской области от 05.09.2019 № 313а «Об утверждении Порядка принятия решений о разработке государственных программ Томской области, их формирования и реализации», привлечение средств федерального бюджета осуществляется в соответствии с порядком, установленным курирующим данное направление Министерством на основании запросов структурных подразделений Администрации Томской области.

В порядке, установленном нормативными правовыми актами Администрации Томской области, муниципальное образование «Город Томск» участвует в отборе муниципальных образований Томской области для предоставления из областного бюджета субсидий местным бюджетам муниципальных образований Томской области.

Порядок и условия предоставления субсидий из бюджета муниципального образования «Город Томск» по мероприятиям, предусмотренным подпрограммой, утверждаются отдельными нормативными правовыми актами администрации Города Томска.

ПОКАЗАТЕЛИ ЦЕЛИ, ЗАДАЧ, МЕРОПРИЯТИЙ ПОДПРОГРАММЫ
«Развитие улично-дорожной сети»
(наименование подпрограммы)

№ п/п	Цель, задача и подпрограмма (подпрограмма, мероприятие)	Метод сбора данных для достижения показателя	Наименование показателей (подпрограмма, задача, мероприятие)	Единица измерения показателя	Целевые значения показателей по годам реализации муниципальной программы																			
					2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	2030 год											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
1.	Цель подпрограммы: Развитие улично-дорожной сети	0	ДКС	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,40	0,00	2,40	0,00	3,06	0,00	3,06	0,00	3,06	0,00	3,06	0,00	0,00
1.1	Задача 1 подпрограммы: Развитие улично-дорожной сети	0,2	ДКС	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,26	0	0,26	0,0	0,331	0,0	0,331	0,0	0,331	0,0	0,331	0,0	0,0
1.1.1	Мероприятие 1.1: Строительство улично-дорожной сети	0	ДКС	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,4	0,00	0,00	0,00	0,65881	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.2	Мероприятие 1.2: Ремонт улично-дорожной сети	0	ДКС	0	0	0	0	0	0	0	2	3	0	4	0	6	0	7	0	5	0	4	0,00	0,00
1.1.2	Мероприятие 1.2: Ремонт улично-дорожной сети	0	ДКС	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,86	0,00	1,86	0,00	3,665	0,00	8,135	0,00	4,68	0,00	10,42	0,00	2,433
1.2	Задача 2 подпрограммы: Развитие улично-дорожной сети	0	ДКС	0,00	0,00	0,04	0,04	0,00	0,00	0,40	0,30	0,05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1	Мероприятие 2.1: Строительство улично-дорожной сети	0	ДКС	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,436	0,00	0,44232	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2	Мероприятие 2.2: Ремонт улично-дорожной сети	0	ДКС	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.3	Мероприятие 2.3: Развитие улично-дорожной сети	0,72914	ДКС	0,3316	0,3316	2,33	1,48	0,48	2,30	0,00	0,80	5,82	0,00	6,67	0,00	7,45	0,00	14,08	0,00	10,90	0,00	0,00	0,00	0,00
	Итого:	1	ДКС_Итого	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0

Приложение 2 к подпрограмме
«Развитие улично-дорожной сети»

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия, подпрограммы, программы	Исполнительный орган (КТО, КВР)	Масштаб мероприятия	Категория мероприятия	Срок исполнения	Объем финансирования (тыс. рублей)		в том числе, за счет средств		федерального бюджета		областного бюджета		внебюджетных источников		Оценочный показатель																					
						удерживаемо	неудерживаемо	удерживаемо	неудерживаемо	удерживаемо	неудерживаемо	удерживаемо	неудерживаемо																								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17																					
I	2	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17																			
																			Всего	4 088 531,8	234 825,3	2 276 583,2	69 885,3	0,0	0,0	0,0	1 811 948,6	1 65 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
																			2023	11 133,0	11 133,0	11 133,0	11 133,0	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
																			2024	998 135,7	216 998,2	356 372,3	51 998,2	0,0	0,0	0,0	641 763,4	1 65 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
																			2025	915 142,9	614 998,2	318 022,2	0,0	0,0	0,0	0,0	597 140,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
																			2026	611 234,8	0,0	611 234,8	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
																			2028	199 412,6	0,0	199 412,6	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
																			2029	294 698,3	0,0	294 698,3	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
																			2030	1 021 065,9	1 021 065,9	1 169 653,7	1 169 653,7	0,0	0,0	0,0	767 926,6	767 926,6	0,0	0,0	0,0	241 444,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
																			Всего	4 088 531,8	234 825,3	2 276 583,2	69 885,3	0,0	0,0	0,0	1 811 948,6	1 65 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
																			2023	11 133,0	11 133,0	11 133,0	11 133,0	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
																			2024	998 135,7	216 998,2	356 372,3	51 998,2	0,0	0,0	0,0	641 763,4	1 65 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
																			2025	915 142,9	614 998,2	318 022,2	0,0	0,0	0,0	0,0	597 140,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
																			2026	611 234,8	0,0	611 234,8	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
																			2028	199 412,6	0,0	199 412,6	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
2029	294 698,3	0,0	294 698,3	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																			
2030	1 021 065,9	1 021 065,9	1 169 653,7	1 169 653,7	0,0	0,0	0,0	767 926,6	767 926,6	0,0	0,0	0,0	241 444,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0																			
Всего	4 088 531,8	234 825,3	2 276 583,2	69 885,3	0,0	0,0	0,0	1 811 948,6	1 65 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0																			
2023	11 133,0	11 133,0	11 133,0	11 133,0	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																			
2024	998 135,7	216 998,2	356 372,3	51 998,2	0,0	0,0	0,0	641 763,4	1 65 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0																			
2025	915 142,9	614 998,2	318 022,2	0,0	0,0	0,0	0,0	597 140,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0																			
2026	611 234,8	0,0	611 234,8	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																			
2028	199 412,6	0,0	199 412,6	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																			
2029	294 698,3	0,0	294 698,3	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																			
2030	1 021 065,9	1 021 065,9	1 169 653,7	1 169 653,7	0,0	0,0	0,0	767 926,6	767 926,6	0,0	0,0	0,0	241 444,0	0,0	0,0	0,0	0,0																				
Всего	4 088 531,8	234 825,3	2 276 583,2	69 885,3	0,0	0,0	0,0	1 811 948,6	1 65 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0																			
2023	11 133,0	11 133,0	11 133,0	11 133,0	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																			
2024	998 135,7	216 998,2	356 372,3	51 998,2	0,0	0,0	0,0	641 763,4	1 65 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0																			
2025	915 142,9	614 998,2	318 022,2	0,0	0,0	0,0	0,0	597 140,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0																			
2026	611 234,8	0,0	611 234,8	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																			
2028	199 412,6	0,0	199 412,6	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																			
2029	294 698,3	0,0	294 698,3	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																			
2030	1 021 065,9	1 021 065,9	1 169 653,7	1 169 653,7	0,0	0,0	0,0	767 926,6	767 926,6	0,0	0,0	0,0	241 444,0	0,0	0,0	0,0	0,0																				
Всего	4 088 531,8	234 825,3	2 276 583,2	69 885,3	0,0	0,0	0,0	1 811 948,6	1 65 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0																			
2023	11 133,0	11 133,0	11 133,0	11 133,0	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																			
2024	998 135,7	216 998,2	356 372,3	51 998,2	0,0	0,0	0,0	641 763,4	1 65 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0																			
2025	915 142,9	614 998,2	318 022,2	0,0	0,0	0,0	0,0	597 140,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0																			
2026	611 234,8	0,0	611 234,8	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																			
2028	199 412,6	0,0	199 412,6	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																			
2029	294 698,3	0,0	294 698,3	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																			
2030	1 021 065,9	1 021 065,9	1 169 653,7	1 169 653,7	0,0	0,0	0,0	767 926,6	767 926,6	0,0	0,0	0,0	241 444,0	0,0	0,0	0,0	0,0																				
Всего	4 088 531,8	234 825,3	2 276 583,2	69 885,3	0,0	0,0	0,0	1 811 948,6	1 65 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0																			
2023	11 133,0	11 133,0	11 133,0	11 133,0	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																			
2024	998 135,7	216 998,2	356 372,3	51 998,2	0,0	0,0	0,0	641 763,4	1 65 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0																			
2025	915 142,9	614 998,2	318 022,2	0,0	0,0	0,0	0,0	597 140,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0																			
2026	611 234,8	0,0	611 234,8	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																			
2028	199 412,6	0,0	199 412,6	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																			
2029	294 698,3	0,0	294 698,3	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																			
2030	1 021 065,9	1 021 065,9	1 169 653,7	1 169 653,7	0,0	0,0	0,0	767 926,6	767 926,6	0,0	0,0	0,0	241 444,0	0,0	0,0	0,0	0,0																				
Всего	4 088 531,8	234 825,3	2 276 583,2	69 885,3	0,0	0,0	0,0	1 811 948,6	1 65 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0																			
2023	11 133,0	11 133,0	11 133,0	11 133,0	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																			
2024	998 135,7	216 998,2	356 372,3	51 998,2	0,0	0,0	0,0	641 763,4	1 65 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0																			
2025	915 142,9	614 998,2	318 022,2	0,0	0,0	0,0	0,0	597 140,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0																			
2026	611 234,8	0,0	611 234,8	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																			
2028	199 412,6	0,0	199 412,6	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																			
2029	294 698,3	0,0	294 698,3	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																			
2030	1 021 065,9	1 021 065,9	1 169 653,7	1 169 653,7	0,0	0,0	0,0	767 926,6	767 926,6	0,0	0,0	0,0	241 444,0	0,0	0,0	0,0	0,0																				
Всего	4 088 531,8	234 825,3	2 276 583,2	69 885,3	0,0	0,0	0,0	1 811 948,6	1 65 000,0	0																											

2.1.1	Реконструкция ул. Косогов в г. Томске	III	2024	280 055,1	0,0	70 013,8	0,0	0,0	0,0	210 041,3	0,0	0,0	0,0
2.1.2	Реконструкция ул. Девкина в г. Томске	III	2024	14 031,5	0,0	3 507,9	0,0	0,0	0,0	10 523,6	0,0	0,0	0,0
2.1.3	Реконструкция ул. Павловского, в г. Томске	III	2024	32 997,9	0,0	8 249,5	0,0	0,0	0,0	24 748,4	0,0	0,0	0,0
2.1.4	Реконструкция ул. Фролова 1-й, в г. Томске	I	2024	27 773,1	0,0	27 773,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2.1.5	Реконструкция пер. Сергея Лазо в г. Томске	III	2024	11 604,5	0,0	11 604,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2.1.6	Реконструкция ул. Васильева в г. Томске	I	2024	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2.1.6	Реконструкция ул. Ильямовского в г. Томске	I	2025	242 806,5	0,0	60 701,6	0,0	0,0	0,0	182 104,9	0,0	0,0	0,0
2.1.7	Реконструкция ул. Феликсавина в г. Томске	I	2025	26 438,4	0,0	26 438,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2.1.8	Реконструкция ул. Соловьевичева в г. Томске	III	2025	32 972,2	0,0	32 972,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2.1.9	Реконструкция ул. Фролова в г. Томске	III	2025	168 816,4	0,0	42 204,1	0,0	0,0	0,0	126 612,3	0,0	0,0	0,0
2.1.10	Реконструкция ул. Суровцева в г. Томске	III	2026	46 297,6	0,0	11 574,4	0,0	0,0	0,0	34 723,2	0,0	0,0	0,0
2.1.11	Реконструкция ул. Суровцева в г. Томске	III	2027	11 649,0	0,0	11 649,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2.1.12	Реконструкция ул. Бармулинская в г. Томске	III	2027	9 238,6	0,0	9 238,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2.1.13	Реконструкция ул. Паровая в г. Томске	III	2027	22 045,2	0,0	22 045,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2.1.14	Реконструкция ул. Цеприалова в г. Томске	III	2027	7 391,8	0,0	7 391,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2.1.15	Реконструкция ул. Косогов в г. Томске	II	2027	10 022,3	0,0	10 022,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2.1.16	Реконструкция участка автомобильной дороги в г. Томске	III	2027	19 666,8	0,0	19 666,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2.1.17	Реконструкция вост. черт.р. в г. Томске	III	2027	45 730,2	0,0	45 730,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2.1.18	Реконструкция автомобильной дороги в г. Томске	III	2027	11 326,2	0,0	11 326,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2.1.19	Реконструкция автомобильной дороги в г. Томске	III	2027	16 645,1	0,0	16 645,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2.1.20	Реконструкция ул. Прохорова в г. Томске	III	2027	6 543,9	0,0	6 543,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2.1.21	Реконструкция ул. Мухоморова в г. Томске	III	2027	58 998,8	0,0	58 998,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2.1.22	Реконструкция ул. Мухоморова в г. Томске	III	2027	45 730,2	0,0	45 730,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2.1.23	Реконструкция ул. Шаповалов в г. Томске	I	2028	17 142,8	0,0	17 142,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2.1.24	Автомобильная дорога в г. Томске	III	2028	30 015,7	0,0	30 015,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2.1.25	Реконструкция ул. Третьяков в г. Томске	III	2028	22 951,5	0,0	22 951,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2.1.26	Реконструкция ул. Кривоногов в г. Томске	III	2028	9 325,7	0,0	9 325,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2.1.27	Реконструкция пер. Зыряновский в г. Томске	III	2028	9 499,2	0,0	9 499,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2.1.28	Реконструкция ул. Лебедева в г. Томске	II	2029	45 106,4	0,0	45 106,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2.1.29	Реконструкция ул. Олега Ковалева в г. Томске	III	2029	19 367,5	0,0	19 367,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2.1.30	Реконструкция ул. Фролова в г. Томске	III	2029	31 435,0	0,0	31 435,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2.1.31	Реконструкция ул. Мамонтова в г. Томске	III	2029	20 746,9	0,0	20 746,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2.1.33	Реконструкция ул. Степанова в г. Томске	III	2029	8 929,2	0,0	8 929,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2.1.34	Реконструкция ул. Мелиникова в г. Томске	III	2029	10 250,5	0,0	10 250,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2.1.35	Реконструкция ул. Сосновская (от пр. Кудрявый до пр. Фрунзе) в г. Томске	II	2030	20 969,0	0,0	20 969,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

Год	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030
Итого	15 298 250,9	4 068 531,6	5 411 033,2	6 589 576,6	6 589 576,6	6 589 576,6	6 589 576,6	6 589 576,6	6 589 576,6
2021	4 068 560,1	4 068 560,1	3 221,1	3 221,1	3 221,1	3 221,1	3 221,1	3 221,1	3 221,1
2023	617 234,1	617 234,1	14 001,7	14 001,7	14 001,7	14 001,7	14 001,7	14 001,7	14 001,7
2024	530 335,9	48 087,3	196 684,6	48 087,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2025	53 381,0	0,0	538 452,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2026	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2027	191 439,7	0,0	191 439,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2028	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2029	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2030	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2031	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2032	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2033	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2034	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2035	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2036	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2037	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2038	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2039	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2040	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2041	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2042	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2043	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2044	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2045	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2046	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2047	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2048	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2049	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2050	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Итого	15 298 250,9	4 068 531,6	5 411 033,2	6 589 576,6	6 589 576,6	6 589 576,6	6 589 576,6	6 589 576,6	6 589 576,6
2021	4 068 560,1	4 068 560,1	3 221,1	3 221,1	3 221,1	3 221,1	3 221,1	3 221,1	3 221,1
2023	617 234,1	617 234,1	14 001,7	14 001,7	14 001,7	14 001,7	14 001,7	14 001,7	14 001,7
2024	530 335,9	48 087,3	196 684,6	48 087,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2025	53 381,0	0,0	538 452,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2026	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2027	191 439,7	0,0	191 439,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2028	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2029	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2030	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2031	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2032	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2033	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2034	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2035	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2036	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2037	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2038	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2039	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2040	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2041	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2042	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2043	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2044	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2045	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2046	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2047	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2048	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2049	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2050	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

Приложение 4 к муниципальной программе
«Развитие дорожного хозяйства»
на 2022-2030 годы

ПОДПРОГРАММА «СОДЕРЖАНИЕ И РЕМОНТ УЛИЧНО-ДОРОЖНОЙ СЕТИ И ОБЕСПЕЧЕНИЕ БЕЗОПАСНОСТИ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ» I. ПАСПОРТ ПОДПРОГРАММЫ «СОДЕРЖАНИЕ И РЕМОНТ УЛИЧНО-ДОРОЖНОЙ СЕТИ И ОБЕСПЕЧЕНИЕ БЕЗОПАСНОСТИ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ»

Контроль подпрограммы	Заместитель Мэра Города Томска по благоустройству
Ответственный специалист	Департамент дорожной деятельности и благоустройства администрации Города Томска
Сопоставители	Администрация Карповского района Города Томска; Администрация Советского района Города Томска; Администрация Октябрьского района Города Томска; Администрация Центрального района Города Томска; Департамент образования администрации Города Томска
Участники	МБУ «Центр технического надзора» (по согласованию); УГИБДД УМВД России (по согласованию); УТИД УМВД России (по согласованию); Муниципальное казенное учреждение «Город Томск «Центр организации дорожного движения» (по согласованию)
Цель подпрограммы (сокращенно)	Цель: Улучшение качества содержания и ремонта улично-дорожной сети
Задачи подпрограммы (сокращенно)	Задача 1. Совершенствование инфраструктуры улично-дорожной сети, обеспечивающей безопасное движение Задача 2. Повышение темпов регулярного и инфографиконное обеспечение в сфере содержания улично-дорожной сети, а также формирование эффективной системы профилактики правонарушений в сфере организации дорожного движения (Муниципальное казенное учреждение «Город Томск «Центр организации дорожного движения»)
Задачи подпрограммы	Задача 3. Совершенствование инфраструктуры улично-дорожной сети, обеспечивающей безопасное движение Задача 4. Обеспечение реализации полномочий в сфере организации и осуществления текущего содержания средств организации дорожного движения (Муниципальное казенное учреждение «Город Томск «Центр организации дорожного движения») Задача 5. Совершенствование инфраструктуры улично-дорожной сети, обеспечивающей безопасное движение Задача 6. Ремонт автомобильных дорог общегородского значения и обеспечение безопасности дорожного движения
Показатели цели подпрограммы (единица измерения)	2022 год в соответствии с программой 2023 год в соответствии с программой 2024 год в соответствии с программой 2025 год в соответствии с программой 2026 год в соответствии с программой 2027 год в соответствии с программой 2028 год в соответствии с программой 2029 год в соответствии с программой 2030 год в соответствии с программой
Цель: Улучшение качества содержания и ремонта улично-дорожной сети	2022 год в соответствии с программой 2023 год в соответствии с программой 2024 год в соответствии с программой 2025 год в соответствии с программой 2026 год в соответствии с программой 2027 год в соответствии с программой 2028 год в соответствии с программой 2029 год в соответствии с программой 2030 год в соответствии с программой

Показатель	Задача 6. Развитие автомобильных дорог общего пользования местного значения и обеспечение безопасности дорожного движения										
	6,5	15	6,5	15	6,5	15	6,5	15	6,5	15	
Показатель 1 - количество транспортных происшествий, в которых пострадали пешеходы в течение года	6,5	15	6,5	15	6,5	15	6,5	15	6,5	15	0
Приоритет проектных работ - повышение безопасности автомобильных дорог местного значения на территории муниципалитета Томска, соответствующих нормативным требованиям национальных стандартов (продолжена ровность и ровность в шпальных проецир частей), в результате ремонта автомобильных дорог, л. км.	14,731	11,390	14,731	7,517	9,177	9,177	9,177	9,177	9,177	9,177	0

Год:	Всего по источникам		Местный бюджет		Федеральный бюджет		Областной бюджет		Внебюджетные источники		
	по потребности	утверждено	по потребности	утверждено	по потребности	утверждено	по потребности	утверждено	по потребности	утверждено	
ИТОГО	27,039 801,30	20 482 271,50	20 482 271,50	8 670 109,50			6 557 529,80	1 543 349,80	0,00	0,00	
2022 год	2 498 150,1	1 762 644,0	1 919 415,6	1 183 909,5			578 734,5	578 734,5	0,0	0,0	
2023 год	3 451 335,0	2 279 744,8	2 566 146,9	1 431 665,1			885 208,1	848 079,7	0,0	0,0	
2024 год	3 170 033,2	1 368 924,9	2 452 624,4	3 301 657,1			718 282,8	58 267,8	0,0	0,0	
2025 год	2 062 000,0	892 000,0	1 210 580,2	2 140 580,2			718 282,8	0,0	0,0	0,0	
2026 год	3 034 862,1	1 034 862,1	2 306 573,3	2 151 608,7			734 684,7	0,0	0,0	0,0	
2028 год	2 967 417,2	1 151 608,7	2 232 732,5	1 151 608,7			734 684,7	0,0	0,0	0,0	
2029 год	2 967 417,2	0,0	2 232 732,5	0,0			734 684,7	0,0	0,0	0,0	
2030 год	2 967 417,2	0,0	2 232 732,5	0,0			734 684,7	0,0	0,0	0,0	
2022 - 2030 гг.											
Средств реализации мероприятий	Текущее содержание и ремонт улично-дорожной сети и элементов обустройства улично-дорожной сети, асфальтоукладочных работ, ремонтных работ, реконструкция региональных объектов артефактальной и местных дорожных сетей, национальных объектов										
Управление, осуществляющее реализацию программы	Департамент дорожной деятельности и благоустройства администрации Города Томска										
Управление, осуществляющее реализацию программы	Департамент дорожной деятельности и благоустройства администрации Города Томска										
Управление, осуществляющее реализацию программы	Администрация Кировского района Города Томска										
Управление, осуществляющее реализацию программы	Администрация Ленинского района Города Томска										
Управление, осуществляющее реализацию программы	Администрация Советского района Города Томска										
Управление, осуществляющее реализацию программы	Администрация Центрального района Города Томска										
Управление, осуществляющее реализацию программы	Департамент образования администрации Города Томска										

II. Анализ текущей ситуации

В части содержания улично-дорожной сети.

В соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» к вопросам местного значения городского округа относятся дорожная деятельность в отношении автомобильных дорог местного значения в границах городского округа, а также осуществление иных полномочий в области использования автомобильных дорог и осуществления дорожной деятельности в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Уровень благоустройства улично-дорожной сети определяет комфортность проживания жителей и является одним из вопросов, требующих ежедневного внимания и эффективного решения. Развитие города невозможно без хорошего транспортно-эксплуатационного состояния дорожной сети. Основу уличной сети составляют улицы и дороги, от которых осуществляется движение пассажиров, грузового, легкового и других видов транспорта. Обеспечение транспортной доступности территории, бесперебойности и безопасности движения транспорта ведется путем восстановления соответствующей инфраструктуры и содержания ее в нормативном состоянии.

Муниципальное образование «Город Томск» имеет исторически сложившуюся улично-дорожную сеть с плотной застройкой. По состоянию на 01.01.2021 протяженность автомобильных дорог общего пользования местного значения с твердым покрытием составляет 941,7 км, из которых 645 км – с усовершенствованным покрытием. В соответствии с Стратегией социально-экономического развития муниципального образования «Город Томск» до 2030 года, утвержденной решением Думы Города Томска от 27.06.2006 № 224, в 2019 году протяженность автомобильных дорог общего пользования местного значения с твердым покрытием, составила 909,5 км., в 2020 году – 920,3 км. В ходе реализации мероприятий данной подпрограммы, показатели Стратегии экономического развития муниципального образования «Город Томск» до 2030 года, утвержденной решением Думы Города Томска от 27.06.2006 № 224 планируются достигнуть в полном объеме.

Следует отметить, что на протяжении существования улично-дорожной сети и скорости движения транспортных средств в условиях города возросло количество факторов, основными из которых являются: поточно-климатические условия и как следствие эксплуатационное состояние, являющееся прямым результатом своевременного, качественного и полного выполнения работ как по текущему содержанию улично-дорожной сети, так и комплекса мероприятий направленных на его обеспечение, в том числе элементов обустройства улично-дорожной сети и инженерных сооружений на ней. Необходимо отметить, что с целью сохранения и поддержания в нормативном состоянии элементов обустройства улично-дорожной сети и инженерных сооружений (реконструированных, отремонтированных) объектов улично-дорожной сети и инженерных сооружений (улицы также важен комплексный подход содержания содержания построенных (реконструированных, отремонтированных) объектов улично-дорожной сети и инженерных сооружений (улицы

транспортные развязки, мосты, путепроводы, подземные и надземные переходы).

В результате проведенного анализа определены основные проблемы существующего уровня содержания улично-дорожной сети и содержания искусственных сооружений (мостовых сооружений, путепроводов, надземных и подземных пешеходных переходов), а именно:

- недостаточный объем и состав технологических операций по текущему содержанию улично-дорожной сети и инженерных сооружений;

- отсутствие развитой инфраструктуры;

- слабое обеспечение и большой износ техники;

- отсутствие взаимодействия с организациями, осуществляющие нормативно-техническое обеспечение.

Использование программных мероприятий и целевых методов управления в сфере содержания улично-дорожной сети и искусственных сооружений позволит комплексно подойти к решению указанных вопросов и значительно улучшить ситуацию с содержанием улично-дорожной сети в муниципальном образовании «Город Томск».

В целях повышения уровня благоустройства, создания безопасных и комфортных условий жизни населения, на территории муниципального образования, принято решение об использовании программного механизма в продолжение системной работы по преодолению изложенной негативной ситуации.

В части безопасности дорожного движения.

Ежегодно в муниципальном образовании «Город Томск» в результате дорожно-транспортных происшествий погибают и получают ранения свыше 500 человек. На дорогах города за последние 2 года погиб 49 человек и 39 детей в возрасте до 16 лет были травмированы.

Общие сведения, характеризующие состояние аварийности на улично-дорожной сети муниципального образования «Город Томск» за 2019 и 2020 года, представлены в таблице 1.

Дорожно-транспортные происшествия по видам		
	Итого	
	2020	2019
Столкновение	135	174
погибло	19	18
ранено	198	264
Опрокидывание	1	7
погибло	-	3
ранено	1	6
Наезд на пешехода	118	178
погибло	12	23
ранено	109	163
Наезд на препятствие	22	27
погибло	10	2
ранено	26	48
Наезд на стоящее ТС	7	13
погибло	1	-
ранено	10	15
Иной вид ДТП	48	46
погибло	3	2
ранено	51	50

Системный анализ произошедших за последние годы дорожно-транспортных происшествий показывает, что наиболее распространенным происшествием, происходящим на улично-дорожной сети муниципального образования «Город Томск» является столкновение транспортных средств. Далее в рейтинге наиболее распространенных видов происшествий находится наезд на пешеходов. При этом преимущественное большинство таких происшествий происходит по вине самих пешеходов (невнимательность при нахождении на дороге, игнорирование сигналов светофоров, переход в неполюженном месте).

Проблема обеспечения безопасности дорожного движения продолжает оставаться одной из наиболее острых на протяжении ряда лет. Аварийности на дорогах во многом определяется постоянно возрастающим количеством транспортных средств, что, в свою очередь, усиливает диспропорцию между плотностью транспортных потоков и состоянием дорожной сети.

Несоответствие существующей дорожно-транспортной инфраструктуры потребностям общества в безопасном дорожном движении, крайне низкая дисциплина участников дорожного движения на фоне высокого уровня смертности и травматизма людей вследствие дорожно-транспортных происшествий отнесли проблему обеспечения безопасности дорожного движения к наиболее приоритетным задачам, решаемым на государственном уровне.

Реализация данной подпрограммы направлена на сокращение количества дорожно-транспортных происшествий.

Основные стратегические показатели в сфере обеспечения безопасности дорожного движения в срезе центральных городов Сибирского федерального округа представлены в таблице 2 (информация взята с сайта

<http://stat.gibdd.ru/>

Таблица 2

Годы/Муниципальное образование	Томская область	Красноярский край	Новосибирская область
2020:			
Число дорожно-транспортных происшествий с пострадавшими	545	3079	2035
Погибло	89	351	293
Ранено	658	3852	2486

Из таблицы видно, что за 2020 год количество дорожно-транспортных происшествий по Томской области меньше, чем в Красноярском крае и Новосибирской области.

Инструментом достижения целей, направленных на улучшение качества содержания и ремонта улично-дорожной сети является реализация настоящей подпрограммы.

Разработка подпрограммы «Содержание и ремонт улично-дорожной сети и организация дорожного движения» на 2022-2030 годы является одним из этапов в процессе реализации программы «Развитие дорожного хозяйства» на 2022 – 2030 годы.

В рамках подпрограммы, предусмотрены мероприятия по текущему содержанию, ремонту улично-дорожной сети и элементов обустройства, ремонту элементов обустройства улично-дорожной сети МО «Город Томск», а также мероприятия по организации безопасности дорожного движения (тротуары, парковки, остановочные площадки, чугунные ограждения).

Одним из значимых мероприятий подпрограммы является диагностика, обследование и оценка состояния улично-дорожной сети и искусственных сооружений, текущие и периодические осмотры, паспортизация, обследования и испытания искусственных сооружений, оценка качества содержания автомобильных дорог и дорожных сооружений,

формирования и ведение банков данных о фактическом состоянии автомобильных дорог и искусственных сооружений и другая научная работа на территории образования.

Для определения основных мероприятий Подпрограммы был проведен анализ текущих мероприятий по содержанию, ремонту улично-дорожной сети и безопасности дорожного движения и разработаны 5 блоков программных мероприятий, направленных на решение поставленных задач, а именно:

- обеспечение своевременного и качественного содержания улично-дорожной сети;
- совершенствование инфраструктуры улично-дорожной сети, обеспечивающей безопасность дорожного движения;
- нормативно-техническое регулирование и информационное обеспечение в сфере содержания и ремонта улично-дорожной сети;
- обеспечение реализации полномочий в сфере организации и осуществления текущего содержания средств организации дорожного движения (Муниципальное казённое учреждение Города Томска «Центр организации дорожного движения»);
- обеспечение сокращения детского дорожно-транспортного травматизма.

Оценка возникающих рисков в процессе реализации подпрограммы

В целях предотвращения рисков или их негативного влияния на динамику показателей подпрограммы исполнителем подпрограммы и соисполнителями подпрограммы ежегодно, в сроки, установленные для составления проекта городского бюджета на очередной финансовый год и плановый период, направляются предложения по внесению изменений в подпрограмму для корректировки, а также принимаются меры организационного, нормативного или иного характера, не требующие ресурсного обеспечения.

На достижение тактической цели социально-экономического развития оказывают влияние внешние и внутренние факторы и риски, которые могут помешать реализации предполагаемых мероприятий и достижению планируемого уровня целевых показателей.

• К внешним рискам следует отнести увеличение цен, изменения федерального, областного и муниципального законодательства, техногенные и экологические риски, сокращение бюджетного финансирования. Затраты, связанные с возникновением внешних рисков, локализовать невозможно.

• К внутренним рискам следует отнести:

- риск возникновения дополнительных затрат. В процессе выполнения программных мероприятий могут возникнуть непредвиденные затраты, связанные с необходимостью выполнения срочного и незапланированного ремонта объектов улично-дорожной сети. Для минимизации потерь от наступления риска в бюджете муниципального образования необходимо предусмотреть средства на непредвиденные затраты;
- риск неисполнения условий контракта. В процессе конкурсного отбора победителем конкурсной процедуры на оказание муниципальных услуг (работ) может стать организация, с которой в дальнейшем возможно расторжение контракта из-за неисполнения (или ненадлежащего исполнения) условий контракта;
- риск несостоявшейся конкурентной процедуры для выполнения работ по оказанию муниципальных услуг (работ);
- риск невыполнения муниципального контракта из-за ограниченных лимитов. Для обеспечения стабильного финансирования программных мероприятий необходимо выделение лимитов бюджетных обязательств в полном объеме с начала года;
- риск, связанный с непредоставлением необходимого объема средств из областного и местного бюджетов.

III. Цели, задачи, показатели подпрограммы

Основной целью настоящей подпрограммы является улучшение качества содержания и ремонта улично-дорожной сети.

Для достижения поставленной цели необходимо решение следующих задач:

- Задача 1: Обеспечение своевременного и качественного содержания улично-дорожной сети;
- Задача 2: Совершенствование инфраструктуры улично-дорожной сети, обеспечивающей безопасность дорожного движения;
- Задача 3: Нормативно-техническое регулирование и информационное обеспечение в сфере содержания улично-дорожной сети, а также формирование эффективной системы профилактики правонарушений в сфере безопасности дорожного движения;
- Задача 4: Обеспечение реализации полномочий в сфере организации и осуществления текущего содержания средств организации дорожного движения (Муниципальное казённое учреждение Города Томска «Центр организации дорожного движения»);
- Задача 5: Обеспечение сокращения детского дорожно-транспортного травматизма;
- Задача 6: Ремонт автомобильных дорог общего пользования местного значения и обеспечение безопасности дорожного движения

Цели, задачи, показатели подпрограммы «Содержание и ремонт улично-дорожной сети и обеспечение безопасности дорожного движения» представлены в Приложении 1 к подпрограмме.

Показатель «Доля исполненных мероприятий по информационному обеспечению в сфере содержания и ремонта улично-дорожной сети, % (проводимых в рамках задачи)» рассчитывается по следующей формуле:

$$N = n : m * 100\%$$

где:

N – Доля исполненных мероприятий по информационному обеспечению в сфере содержания и ремонта улично-дорожной сети, % (проводимых в рамках задачи);

n – количество мероприятий по информационному обеспечению в сфере содержания и ремонта улично-дорожной сети, шт.;

m – плановое количество мероприятий по информационному обеспечению в сфере содержания и ремонта улично-дорожной сети, шт.

Показатель «Доля исполненных нормативно-технических мероприятий в сфере содержания и ремонта улично-дорожной сети, % (проводимых в рамках задачи), %» рассчитывается по следующей формуле:

$$N = n : m * 100\%$$

где:

N – доля исполненных нормативно-технических мероприятий в сфере содержания и ремонта улично-дорожной сети, %;

n – количество нормативно-технических мероприятий в сфере содержания и ремонта улично-дорожной сети, шт.;

m – плановое количество нормативно-технических мероприятий в сфере содержания и ремонта улично-дорожной сети, шт.

Показатель «Охват образовательных учреждений от общего числа, %» рассчитывается по следующей формуле:

$$N = n : m * 100\%$$

где:

N – Охват образовательных учреждений от общего числа, %;

n – количество проведенных мероприятий по мониторингу детского дорожно-транспортного травматизма в образовательных учреждениях муниципального образования «Город Томск», шт.;

m – плановое количество мероприятий по мониторингу детского дорожно-транспортного травматизма в

образовательных учреждениях муниципального образования «Город Томск», шт.

IV. Перечень мероприятий и экономическое обоснование

Перечень мероприятий и ресурсное обеспечение подпрограммы «Содержание и ремонт улично-дорожной сети и обеспечение безопасности дорожного движения» представлены в Приложении 2 к подпрограмме.

Финансирование мероприятий подпрограммы осуществляется за счет средств бюджета муниципального образования «Город Томск» и средств областного бюджета. Объемы финансирования в период с 2022 по 2030 годы носят прогнозный характер и подлежат ежегодному уточнению в установленном порядке при формировании проекта бюджета за счет соответствующий год, исходя из возможностей бюджета муниципального образования «Город Томск».

Реализация мероприятий позволит осуществить ремонт и текущее содержание улично-дорожной сети с требованиями санитарно-гигиенических правил.

Мероприятия по повышению значений показателей доступности для инвалидов объектов и услуг на территории муниципального образования «Город Томск», понижение тротуаров для обеспечения комфортного съезда с тротуара на проезжую часть на инвалидной или детской колясках в целях обеспечения безопасности дорожного движения, реализуются в рамках данной подпрограммы.

Экономические расчеты распределения средств при планировании мероприятий производится в соответствии с Законом, руководствуясь пунктом 11 части 1 статьи 13 и частью 3 статьи 34 Федерального закона от 08.11.2007 № 257-ФЗ «Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации».

Формирование начальной максимальной цены муниципального контракта (гражданско-правового договора) на выполнение работ (оказание услуг), поставку товара по текущему содержанию улично-дорожной сети согласно Федеральному закону от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд».

При формировании мероприятий подпрограммы «Содержание и ремонт улично-дорожной сети и обеспечение безопасности дорожного движения», по результатам расчетов проведенных департаментом дорожной деятельности и благоустройства администрации Города Томска, основным критерием определения потребности в финансировании на комплекс работ по текущему содержанию и ремонту улично-дорожной сети является годовой комплекс работ (технологических операций) по содержанию проезжей части, тротуаров и элементов обустройства объектов улично-дорожной сети Города Томска 1, 2 и 3 категории содержания состоящий из зимней, летней и межсезонной технологии данных работ.

Состав технических операций при выполнении соответствующих мероприятий в рамках исполнения муниципального контракта на выполнение работ по комплексному содержанию автомобильных дорог, расположенных на территории муниципального образования «Город Томск», предусмотрен техническим заданием. Порядок проведения мероприятий определен технологическими картами. В соответствии с пунктом 11 раздела III Положения о департаменте дорожной деятельности и благоустройства администрации Города Томска, утвержденного решением Думы города Томска от 30.10.2007 № 683 «О внесении изменений в решение Думы города Томска от 24.05.2005 № 916 «Об утверждении структуры администрации Города Томска» и утверждении положений об органах администрации», департамент осуществляет ремонт и содержание автомобильных дорог местного значения в границах муниципального образования «Город Томск», включая контроль за качеством выполняемых работ. Качество выполняемых работ должно соответствовать критериям качества выполнения работ по комплексному содержанию автомобильных дорог, расположенных на территории муниципального образования «Город Томск» (далее – Критерии), критерии являются основным из условий муниципального контракта на выполнение работ по комплексному содержанию автомобильных дорог, расположенных на территории муниципального образования «Город Томск», а также определены в трехстороннем договоре с МБУ «Центр технического надзора» на осуществление технического надзора.

Постановлением администрации города Томска от 28.06.2011 № 661 «Об утверждении перечня имущества, передаваемого для содержания» отражены объекты УДС, передаваемые для организации текущего содержания, площади фактически эксплуатируемых дорог в том числе принимаются согласно фактическим замерам, а при проведении работ по текущему содержанию, объемы работ проверяются с привлечением специализированных организаций, осуществляющих технический надзор.

ПЕРЕЧЕНЬ КРИТЕРИЕВ ПРИОРИТЕТНОСТИ МЕРОПРИЯТИЙ ПОДПРОГРАММЫ

Настоящий Перечень сформирован на основании приложения 10 к Порядку принятия решений о разработке муниципальных программ муниципального образования «Город Томск», их формирования, реализации, корректировки, мониторинга и контроля, утвержденному постановлением администрации Города Томска от 15.07.2014 № 677 «Об утверждении порядка принятия решений о разработке муниципальных программ муниципального образования «Город Томск», их формирования, реализации, корректировки, мониторинга и контроля», распоряжении администрации Города Томска от 14.07.2014 № р697 «Об утверждении порядка формирования перечня объектов социальной сферы, находящихся в собственности муниципального образования «Город Томск» и подлежащих капитальному ремонту или реконструкции в очередном финансовом году и плановом периоде»:

I. Первый уровень приоритетности:

А. Объекты и мероприятия, направленные на исполнение судебных актов либо предупреждение их появления (при наличии финансовой возможности реализации мероприятий по предупреждению).

Б. Объекты и мероприятия, направленные на исполнение предписаний (постановлений, представлений, решений) органов (должностных лиц), осуществляющих государственный надзор (контроль).

В. Объекты и мероприятия, направленные на достижение показателей национальных и региональных проектов.

Г. Незавершенные объекты капитального строительства и мероприятия, неисполнение (незавершение) которых в предлагаемые сроки не позволит выполнить стратегические цели, установленные в Стратегии социально-экономического развития муниципального образования «Город Томск» до 2030 года (далее – Стратегия), и цели муниципальных программ, обеспеченные софинансированием из бюджетов вышестоящих уровней.

Д. Объекты и мероприятия, по которым имеются заключенные муниципальные контракты.

Е. Объекты и мероприятия, финансируемые из внебюджетных источников, без привлечения средств бюджета муниципального образования «Город Томск» или вышестоящих бюджетов.

Ж. Объекты и мероприятия, финансируемые за счет доведения муниципального задания на оказание муниципальных услуг (выполнение работ) муниципальными учреждениями.

З. Расходы на финансовое обеспечение деятельности органа администрации Города Томска, являющегося ответственным исполнителем муниципальной программы.

II. Второй уровень приоритетности:

А. Вновь начинаемые объекты капитального строительства, по которым имеется проектная документация и положительное заключение экспертизы проектной документации, получено заключение о достоверности определения сметной стоимости, обеспеченные софинансированием из бюджетов вышестоящих уровней.

Б. Объекты и мероприятия, реализация которых финансируется из бюджета муниципального образования «Город Томск» и (или) вышестоящих бюджетов и внебюджетных источников (софинансирование из внебюджетных источников).

В. Мероприятия, реализация которых определена в рамках протокольных поручений по итогам совещаний с участием Мэра Города Томска, протокольных поручений заместителей Мэра Города Томска, решений комитетов Думы Города Томска и Согласительной комиссии для рассмотрения проекта бюджета муниципального образования «Город Томск».

III. Третий уровень приоритетности:

- А. Объекты и мероприятия, не обеспеченные софинансированием из бюджетов вышестоящих уровней.
- Б. Объекты, по которым необходимо разработать проектную документацию.
- В. Вновь начинаемые объекты капитального строительства, по которым имеется проектная документация и положительное заключение экспертизы на проектную документацию, получено заключение о проверке достоверности определения сметной стоимости, не обеспеченные софинансированием из бюджетов вышестоящих уровней.
- Г. Иные объекты и мероприятия.

Финансово – экономическое обоснование

Потребность в средствах на реализацию мероприятий подпрограммы определена проектно-сметным методом или методом сопоставимых рыночных цен (анализа рынка). Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка) производится в соответствии с нормами статьи 22 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» и заключается в установлении стоимости работ на основании информации о рыночных ценах идентичных товаров, работ, услуг, планируемых к закупкам, или при их отсутствии однородных товаров, работ, услуг. Обоснованием начальных цен контрактов являются приложения к документации о проведении закупок департамента дорожной деятельности и благоустройства администрации Города Томска.

Для определения размера потребности в расходах на финансовое обеспечение мероприятий 1.1, 1.2, 2.1, 2.2, 2.3, 2.4, 3.1, 3.2, 3.3, при формировании начальной максимальной цены используется проектно-сметный метод или метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка) согласно Федеральному закону от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд». Потребность в расходах на финансовое обеспечение мероприятия 1.1 «Текущее содержание улично-дорожной сети и элементов обустройства» изложена в приложениях 3, 4, 5, 6. Виды работ по содержанию улично-дорожной сети муниципального образования «Город Томск», утверждены постановлением администрации Города Томска от 01.11.2017 № 1091 «Об утверждении нормативов финансовых затрат на содержание улично-дорожной сети муниципального образования «Город Томск» и правил расчета размера ассигнований бюджета муниципального образования «Город Томск» на указанные цели на 2018 год», от 30.11.2020 № 1038 «Об утверждении нормативов финансовых затрат на содержание автомобильных дорог местного значения муниципального образования «Город Томск» и правил расчета размера ассигнований бюджета муниципального образования «Город Томск» на указанные цели на 2021 год».

Потребность в приобретении специализированной техники (оборудования) мероприятия 1.2 изложена в приложении 7.

При реализации мероприятия по приобретению специализированной техники (оборудования) планируется приобретение техники альтернативного использования, т.е. техники, которую можно использовать для проведения мероприятий по содержанию дорог муниципального образования «Город Томск», таких как: сбор и транспортировка уличного смета, транспортировка снега из районов с плотной застройкой, вывоз крупногабаритного мусора, веток с улично-дорожной сети и вывоза зимних накоплений, а также для как для сбора, транспортировки твердых коммунальных отходов и их утилизации и захоронение в рамках благоустройства муниципального образования «Город Томск».

Ориентировочная стоимость работ по мероприятию 2.1 «Поставка и установка остановочных павильонов» изложена в приложении 8.

Ориентировочная стоимость по мероприятию 2.2, 6.1, 6.2 изложена в приложении 9.

Ориентировочная стоимость по мероприятию 2.3 «Приобретение комплектующих материалов для установки недостающих и замены поврежденных дорожных знаков» изложена в приложении 10.

Ориентировочная стоимость по мероприятию 2.4 «Ремонт и приобретение существующих и устройство недостающих элементов обустройства улично-дорожной сети Города Томска (установка, перевозка, демонтаж элементов УДС, ремонт остановочных комплексов)» изложена в приложении 11.

V. Механизмы управления и контроля подпрограммой

Руководства и текущее управление реализацией подпрограммы осуществляет департамент дорожной деятельности и благоустройства администрации Города Томска, а именно: разрабатывает проекты муниципальных правовых актов, необходимых для ее реализации, проводит анализ и формирует предложения по рациональному использованию финансовых ресурсов подпрограммы.

Департамент дорожной деятельности и благоустройства администрации Города Томска организует постоянное взаимодействие с администрациями районов Города Томска по вопросам:

- а) обеспечения внесения изменений в подпрограмму, в том числе в целях ее приведения в соответствие с решениями Думы Города Томска о бюджете муниципального образования «Город Томск» на текущий финансовый год и плановый период и изменениями в данное решение;
- б) подготовки отчетов о ходе реализации подпрограммы;
- в) формирования заявок и предложений для обеспечения финансирования подпрограммы из бюджета муниципального образования «Город Томск», а также для привлечения софинансирования из иных бюджетных источников и внебюджетных источников.

Администрация Кировского района Города Томска, администрация Октябрьского района Города Томска, администрация Ленинского района Города Томска, администрация Советского района Города Томска, ежегодно, в срок до 25 января года, следующего за отчетным, представляют в департамент дорожной деятельности и благоустройства администрации Города Томска отчеты о реализации мероприятий подпрограммы, по итогам отчетного года - по форме, аналогичной приложениям 8, 8.1 к Порядку принятия решений о разработке муниципальных программ муниципального образования «Город Томск», их формирования, реализации, корректировки, мониторинга и контроля, утвержденному постановлением администрации Города Томска от 15.07.2014 № 677.

Финансирование мероприятий Программы осуществляется за счет средств бюджета муниципального образования «Город Томск», а также осуществляется софинансирование мероприятий по ремонту автомобильных дорог в рамках реализации регионального проекта «Дорожная сеть» национального проекта «Безопасные и качественные автомобильные дороги» из областного бюджета в соответствии с Порядком предоставления и распределения субсидии из областного бюджета местным бюджетам Томской области на капитальный ремонт и (или) ремонт автомобильных дорог общего пользования местного значения, утвержденным постановлением Администрации Томской области от 26.09.2019 № 340а «Об утверждении государственной программы «Развитие транспортной инфраструктуры в Томской области» и из федерального бюджета в соответствии с постановлением Администрации Томской области от 24.03.2017 № 97а «Об утверждении Порядка предоставления иных межбюджетных трансфертов на финансовое обеспечение дорожной деятельности в рамках реализации национального проекта «Безопасные и качественные автомобильные дороги». В соответствии с Соглашением о предоставлении иного межбюджетного трансферта, имеющего целевое назначение, из бюджета Томской области бюджету муниципального образования «Город Томск» сумма софинансирования составляет не более 50% от общего размера иного межбюджетного трансферта.

Средства из областного и федерального бюджета привлекаются на условиях и в порядке, установленном в соответствии с нормативными правовыми актами Российской Федерации и Томской области. Привлечение средств областного бюджета осуществляется в соответствии с постановлением администрации Томской области от 05.09.2019 № 313а «Об утверждении порядка принятия решений о разработке государственных программ Томской области, их формирования и реализации», привлечение средств федерального бюджета осуществляется в соответствии с порядком, установленным курирующим данное направление Министерством. Средства из областного бюджета привлекаются на условиях и в порядке, установленном в соответствии с нормативными правовыми актами Томской области.

Приложение 1 к подпрограмме
«Содержание и ремонт улично-дорожной сети и
обеспечение безопасности дорожного движения»

ПОКАЗАТЕЛИ ЦЕ.ЛИ, ЗАДАЧ, МЕРОПРИЯТИЙ ПОДПРОГРАММЫ

**«Содержание и ремонт улично-дорожной сети и обеспечение безопасности дорожного движения»
(наименование подпрограммы)**

№ п/п	Цели, задачи, мероприятия подпрограммы	Методы измерения показателей	Единица измерения	Планируемые показатели по годам реализации муниципальной программы											
				2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	2030 год	в соответствии с прогнозом	в соответствии с прогнозом	
1	Цели, задачи, мероприятия подпрограммы	Метод измерения показателей	Единица измерения	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	2030 год	в соответствии с прогнозом	в соответствии с прогнозом	
1	Цель. Улучшение качества дорожной сети	Длина отремонтированных улиц, дорог, проездов	км	1092,000	1071,818	1071,818	1066,1758	1066,1758	1066,1758	1066,1758	1066,1758	1066,1758	1066,1758	1066,1758	
1	Задача. Содержание и ремонт улично-дорожной сети	Длина отремонтированных улиц, дорог, проездов	км	1092,000	1071,818	1071,818	1066,1758	1066,1758	1066,1758	1066,1758	1066,1758	1066,1758	1066,1758	1066,1758	
1.1	Задача. Содержание и ремонт улично-дорожной сети	Длина отремонтированных улиц, дорог, проездов	км	1092,000	1071,818	1071,818	1066,1758	1066,1758	1066,1758	1066,1758	1066,1758	1066,1758	1066,1758	1066,1758	

Планируемые показатели по годам реализации муниципальной программы

Приложение 3 к подпрограмме «Содержание и ремонт улично-дорожной сети и обеспечение безопасности дорожного движения»

Техническое задание работ по содержанию автомобильных дорог, расположенных на территории Кировского района Города Томска, согласно потребности на 2022 год в рамках подпрограммы «Содержание и ремонт улично-дорожной сети и обеспечение безопасности дорожного движения» муниципальной программы «Развитие дорожного хозяйства 2022-2030 гг.».

1 категория										
Зимний период										
Проезжая часть (зимний период)										
№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Стоимость на ед.изм., руб.	Объем выполняемых работ	Количество месяцев	Количество раз в месяц	Количество раз за зимний период	Всего объем	Всего стоимость работ, руб.	
1	Механизированное стрелбание снега с проезжей части улиц	10 ³ м ²	198,33	52.700	5,00	20,00	100,00	5 270,00	1 045 199,10	
2	Очистка обочин от снега автогрейдером	км	506,67	5,600	5,00	1,00	5,00	28,00	14 186,76	
3	Свалывание уплотненного снега автогрейдером с проезжей части за пределами ПСС от 10 ³ до 150 г/м2	10 ³ м ²	598,33	52.700	5,00	1,00	5,00	263,50	157 659,96	
4	Механизированная посылка проезжей части улиц ПСС 10% (при расходе ПСС от 10 ³ до 150 г/м2)	10 ³ м ²	610,00	52.700	5,00	18,00	90,00	4 743,00	2 893 230,00	
5	Механизированная посылка проезжей части улиц ПСС 10% (при расходе ПСС от 20 ³ до 250 г/м2)	10 ³ м ²	716,67	52.700	5,00	3,00	15,00	790,50	566 527,64	
6	Механизированная перекачка снега фрезераторными снегоочистителями в заце	10 ³ погм	6 033,33	5,600	5,00	1,00	5,00	28,00	168 933,24	
7	Механизированная перекачка снега фрезераторными снегоочистителями в заце	10 ³ погм	4 083,33	5,600	5,00	2,00	10,00	56,00	228 666,48	
8	Дезактивное пескосолябрасывателей	ч	848,33	200,000			200,00	200,00	169 666,00	
9	Дезактивное плужащипцовых	ч	780,00	200,000			200,00	200,00	156 000,00	
10	Комплексы работ по вывозу снега с проезжей части, тротуаров, остановок, парковочных карманов	1 т	710	1 500,00			1 500,00	1 500,00	1 065 000,00	
11	Механизированная очистка проезжей части и обочин от снега фронтальным подручным с объемом ковшов до 1,8 м3 включительно	м ²	29,33	3 000,000			5 000,000	5 000,000	146 650,00	
12	Механизированная очистка проезжей части и обочин от снега фронтальным подручным с объемом ковшов до 1,8 м3 включительно	м ²	20,33	7 000,000			10 000,000	10 000,000	203 300,00	
Итого									16 815 019,180	
2 категория										
Проезжая часть (зимний период)										
№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Стоимость на ед.изм., руб.	Объем выполняемых работ	Количество месяцев	Количество раз в месяц	Количество раз за зимний период	Всего объем	Всего стоимость работ, руб.	
1	Механизированное стрелбание снега с проезжей части улиц	10 ³ м ²	198,33	208.45617	5,00	18,00	90,00	18 761,06	3 720 881,03	
2	Очистка обочин от снега автогрейдером	км	506,67	33,335	5,00	2,00	10,00	333,35	168 898,44	
3	Свалывание уплотненного снега автогрейдером с проезжей части за пределами ПСС от 10 ³ до 150 г/м2	10 ³ м ²	598,33	208.812	5,00	1,00	5,00	1 044,06	624 692,42	
4	Механизированная посылка проезжей части улиц ПСС 10% (при расходе ПСС от 10 ³ до 150 г/м2)	10 ³ м ²	610,00	169.590	5,00	10,00	50,00	8 479,50	5 172 495,00	
5	Механизированная посылка проезжей части улиц ПСС 10% (при расходе ПСС от 20 ³ до 250 г/м2)	10 ³ м ²	716,67	169.590	5,00	1,00	5,00	847,95	607 700,33	
6	Механизированная перекачка снега фрезераторными снегоочистителями в заце	10 ³ погм	6 033,33	35,000	5,00	1,00	5,00	59,10	356 569,80	
7	Механизированная перекачка снега фрезераторными снегоочистителями в заце	10 ³ погм	4 083,33	11,820	5,00	1,00	5,00	15 000,000	304 950,00	
8	Дезактивное пескосолябрасывателей	ч	848,33	100,000			100,00	100,00	84 833,00	
9	Дезактивное плужащипцовых	ч	780,00	100,000			100,00	100,00	78 000,00	
11	Комплексы работ по вывозу снега с проезжей части, тротуаров, остановок, парковочных карманов	1 т	710	3 000,00			3 000,00	3 000,00	2 130 000,00	
Итого									13 763 602,77	
3 категория										
Проезжая часть (зимний период)										
№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Стоимость на ед.изм., руб.	Объем выполняемых работ	Количество месяцев	Количество раз в месяц	Количество раз за зимний период	Всего объем	Всего стоимость работ, руб.	
1	Механизированное стрелбание снега с проезжей части улиц	10 ³ м ²	198,33	1 216,778	5,00	1,00	5,00	6 083,89	1 206 617,90	
2	Свалывание уплотненного снега автогрейдером с проезжей части за пределами ПСС от 10 ³ до 150 г/м2	10 ³ м ²	598,33	1 216,778	5,00	4,00	20,00	24 335,56	14 560 695,61	
3	Механизированная перекачка снега фрезераторными снегоочистителями в заце	10 ³ погм	4 083,33	50,150	5,00	1,00	5,00	250,75	1 023 895,00	
4	Механизированная очистка проезжей части и обочин от снега фронтальным подручным с объемом ковшов до 1,8 м3 включительно	м ²	20,33	105 000,00			105 000,00	105 000,00	2 134 650,00	

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Стоимость на ед.изм., руб.	Объем выполненных работ	Количество месяцев	Количество раз в месяц	количество летний период	всего объем	Всего стоимость работ, руб.
1	Плановая просека части границных лесов авторейдером при одностороннем проходе шириной	10 ³ погм	613,33	1 000,00	5,00	1,00	5,00	1 000,00	613 330,00
2	Расчистка упиавших деревьев и зарослей кустов	м ²	194,51	200,000	5,00	1,00	5,00	1 000,00	194 510,00
Итого									807 840,00
Прогрузы (Летний период) 1 и 2 категории									
№ п/п	Наименование работ	Единица измерения <td>Стоимость на ед.изм., руб.</td> <td>Объем выполненных работ</td> <td>Количество месяцев</td> <td>Количество раз в месяц</td> <td>количество летний период</td> <td>всего объем</td> <td>Всего стоимость работ, руб.</td>	Стоимость на ед.изм., руб.	Объем выполненных работ	Количество месяцев	Количество раз в месяц	количество летний период	всего объем	Всего стоимость работ, руб.
1	Механизированная уборка зимних накопителей с тротуара	10 ³ погм	454,33,33	8,703	1,00	1,00	8,70	8,70	395,269,97
2	Механизиранная расчистка тротуаров от грязи и мусора колесным трактором	10 ³ м ²	258,33	19,14	5,00	1,00	3,00	57,42	14 833,31
3	Ручная уборка тротуаров от пыли и мусора	10 ³ м ²	465,42	19,14	5,00	1,00	3,00	57,42	26 724,42
Итого									436 827,70
Газоны, обочины, полосы отвода, деревья (Летний период)									
№ п/п	Наименование работ	Единица измерения <td>Стоимость на ед.изм., руб.</td> <td>Объем выполненных работ</td> <td>Количество месяцев</td> <td>Количество раз в месяц</td> <td>количество летний период</td> <td>всего объем</td> <td>Всего стоимость работ, руб.</td>	Стоимость на ед.изм., руб.	Объем выполненных работ	Количество месяцев	Количество раз в месяц	количество летний период	всего объем	Всего стоимость работ, руб.
1	1 категория								
1	Копание, травосея, триммером со сбором и выкоской травы	м ²	3,55	26 800,000	3,00	1,00	3,00	80 400,00	285 420,00
2	Ручная уборка газонов, обочин, полосы отвода от случайного мусора	м ²	0,11	26 800,000	5,00	12,00	60,00	1 608 000,00	176 880,00
3	Ручная уборка опавших листьев	м ²	8,41	26 800,000	1,00	2,00	2,00	53 600,00	450 776,00
4	Высадка порослей	1 дерево	6,90	83,000	1,00	1,00	1,00	83,00	571,70
5	Проверка деревьев	1 дерево	20,27	48,000	1,00	1,00	1,00	48,00	974,81
Итого									915 293,50
2 категория									
1	Копание, травосея, триммером со сбором и выкоской травы	м ²	3,55	119 964,000	1,00	1,00	1,00	119 964,00	425 872,20
2	Ручная уборка газонов, обочин, полосы отвода от случайного мусора	м ²	0,11	30 000,000	5,00	5,00	25,00	750 000,00	82 500,00
3	Высадка порослей	1 дерево	16,90	100,000	1,00	1,00	1,00	100,00	1 690,00
Итого									3 010 622,50
Итого газоны, обочины, полосы отвода									
Остановка (Летний период)									
№ п/п	Наименование работ	Единица измерения <td>Стоимость на ед.изм., руб.</td> <td>Объем выполненных работ</td> <td>Количество месяцев</td> <td>Количество раз в месяц</td> <td>количество летний период</td> <td>всего объем</td> <td>Всего стоимость работ, руб.</td>	Стоимость на ед.изм., руб.	Объем выполненных работ	Количество месяцев	Количество раз в месяц	количество летний период	всего объем	Всего стоимость работ, руб.
1	Ручная уборка остатков общественного транспорта с прилегающей частью оставленных парковочных мест мусора	м ²	14,5	741,00	5,00	10,00	50,00	37 050,00	537 225,00
2	Покраска оставленного павильона	м ²	122,22	57,00	1,00	1,00	1,00	57,00	6 986,54
3	Ручная промывка и очистка поверхности оставленных павильонов (с учетом отходами пыли)	1 ост.	3402,85	30,00	1,00	1,00	1,00	30,00	102 085,50
Итого									646 277,04
Вывоз мусора с улично-дорожной сети									
№ п/п	Наименование работ	Единица измерения <td>Стоимость на ед.изм., руб.</td> <td>Объем выполненных работ</td> <td>Количество месяцев</td> <td>Количество раз в месяц</td> <td>количество летний период</td> <td>всего объем</td> <td>Всего стоимость работ, руб.</td>	Стоимость на ед.изм., руб.	Объем выполненных работ	Количество месяцев	Количество раз в месяц	количество летний период	всего объем	Всего стоимость работ, руб.
1	Погрузка грунником и вывоз уличного смета, мусора автосамосвалом (без учета стоимости заправки на полине)	км	710,3	463,66					329 337,70
2	Вывоз мусора с территории восточ. сквера на полигон ТБО	т	746,67	280					209 067,60
3	Вывоз мусора с территории восточ. сквера на полигон (без учета стоимости заправки на полине)	т	1049,87	280					293 963,60
4	Погрузка сучьев, веток, упавших деревьев в автомашину и вывоз на полигон ТБО	м ³	720	3300					2 376 000,00
Итого									3 208 368,90
Восстановление поперечного профиля и ровности проезжей части границных покрытий с добавлением гравия (расход до 300 м ³ на 1 км)									
1	Восстановление поперечного профиля и ровности проезжей части шебеночных покрытий с добавлением песка (расход до 300 м ³ на 1 км)	км							7 000 000,00
2	Восстановление поперечного профиля и ровности проезжей части шебеночных покрытий с добавлением песка (расход до 300 м ³ на 1 км)	км							3 000 000,00
Итого									10 000 000,00
Итого летний период									
Итого содержание объектов улично-дорожной сети									
								Итого	20 164 004,02
								Итого	64 046 100

Техническое задание работ по содержанию автомобильных дорог, расположенных на территории Кировского района Города Томска, согласно потребности на 2023 год в рамках подпрограммы «Содержание и ремонт улично-дорожной сети и обеспечение безопасности дорожного движения» муниципальной программы «Развитие дорожного хозяйства 2022-2030 гг.».

1 категория										
Проезжая часть (зимний период)										
№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Стоимость на ед.изм., руб.	Объем выполняемых работ	Количество месяцев	Количество раз в месяц	Количество раз за зимний период	всего объем	Стоимость работ, руб.	Всего стоимость работ, руб.
1	Механирирование с/ебреание снега с проезжей части улиц	10 ³ м ²	198,33	52,700	5,00	20,00	100,00	5,270,00	1 045 199,10	
2	Содержание уплотненного снега автогрейдером с проезжей части за 1 проезд	10 ³ м ²	598,33	52,700	5,00	1,00	5,00	263,50	14 186,76	
3	Механирированная посылка проезжей части улиц ПСС 10% (при расходе ПСС от 10 до 20 т/га/м ²)	10 ³ м ²	6,000	52,700	5,00	18,00	90,00	790,50	2 893 230,00	
4	Механирированная посылка проезжей части улиц ПСС 10% (при расходе ПСС от 20 до 250 т/га/м ²)	10 ³ м ²	716,67	52,700	5,00	3,00	15,00	56	56 527,64	
5	Механирированная посылка проезжей части улиц ПСС 10% (при расходе ПСС от 250 до 450 т/га/м ²)	10 ³ погм	6 033,33	5,600	5,00	1,00	5,00	28,00	168 933,24	
6	Механирированная перевозка снега фрезерирующими снегоочистителями в зиме	10 ³ погм	4 083,33	5,600	5,00	2,00	10,00	56,00	228 666,48	
7	Декоративное пескоструйное оборудование	ч	848,33	200,000				200,00	169 656,00	
8	Декоративное пескоструйное оборудование	ч	780,00	200,000				200,00	156 000,00	
9	Комплекс работ по вывозу снега с проезжей части, тротуаров, островков	т	710	1 500,000				1 500,000	1 065 000,00	
10	Механирированная очистка парковочного кармана, заезда, островков фронтальным погрузчиком	м ²	29,33	3 000,000				3 000,000	146 650,00	
11	Механирированная очистка проезжей части и обочины от снега фронтальным погрузчиком с объемной ковша до 1,8 м ³ включительно	м ²	20,33	7 000,000				10 000,000	203 300,00	
12	Итого								6 815 019,180	
2 категория										
Проезжая часть (зимний период)										
№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Стоимость на ед.изм., руб.	Объем выполняемых работ	Количество месяцев	Количество раз в месяц	Количество раз за зимний период	всего объем	Стоимость работ, руб.	Всего стоимость работ, руб.
1	Механирирование с/ебреание снега с проезжей части улиц	10 ³ м ²	198,33	208,45617	5,00	18,00	90,00	18 761,06	3 720 881,03	
2	Очистка обочины от снега автогрейдером	км	506,67	33,335	5,00	2,00	10,00	333,35	168 898,44	
3	Содержание уплотненного снега автогрейдером с проезжей части за 1 проезд	10 ³ м ²	598,33	208,812	5,00	1,00	5,00	1 044,06	624 692,42	
4	Механирированная посылка проезжей части улиц ПСС 10% (при расходе ПСС от 10 до 150 т/га/м ²)	10 ³ м ²	6,000	169,590	5,00	10,00	50,00	8 479,50	5 172 495,00	
5	Механирированная посылка проезжей части улиц ПСС 10% (при расходе ПСС от 150 до 250 т/га/м ²)	10 ³ м ²	716,67	169,590	5,00	1,00	5,00	847,95	607 700,33	
6	Механирированная перевозка снега фрезерирующими снегоочистителями	10 ³ погм	4 083,33	35,000	5,00	1,00	5,00	175,00	714 582,75	
7	Механирированная перевозка снега фрезерирующими снегоочистителями в зиме	10 ³ погм	6 033,33	11,820	5,00	1,00	5,00	59,10	356 569,80	
8	Механирированная очистка проезжей части и обочины от снега фронтальным погрузчиком с объемной ковша до 1,8 м ³ включительно	м ²	20,33	15 000,000				15 000,000	304 950,00	
9	Декоративное пескоструйное оборудование	ч	848,33	100,000				100,00	84 833,00	
10	Декоративное пескоструйное оборудование	ч	780,00	100,000				100,00	78 000,00	
11	Комплекс работ по вывозу снега с проезжей части, тротуаров, островков, парковочных карманов	т	710	3 000,000				3 000,000	2 130 000,00	
Итого									13 963 602,77	
3 категория										
Проезжая часть (зимний период)										
№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Стоимость на ед.изм., руб.	Объем выполняемых работ	Количество месяцев	Количество раз в месяц	Количество раз за зимний период	всего объем	Стоимость работ, руб.	Всего стоимость работ, руб.
1	Механирирование с/ебреание снега с проезжей части улиц	10 ³ м ²	198,33	2 126,778	5,00	1,00	5,00	6 083,89	1 206 617,90	
2	Содержание уплотненного снега автогрейдером с проезжей части за 1 проезд	10 ³ м ²	598,33	1 216,778	5,00	4,00	20,00	24 315,56	14 560 695,61	
3	Механирированная перевозка снега фрезерирующими снегоочистителями	10 ³ погм	4 083,33	50,150	5,00	1,00	5,00	250,75	1 023 895,00	
4	Механирированная перевозка снега фрезерирующими снегоочистителями в зиме	м ²	20,33	105 000,000				105 000,000	2 134 650,00	
5	Комплекс работ по вывозу снега с проезжей части, тротуаров, островков, парковочных карманов	т	710	5 394,2				5 394,2	3 829 850,00	
Итого									22 755 708,51	
										Итого проезжая часть
										43 334 330,46
Городские (зимний период), 1 и 2 категории										
(Механирированные работы + Ручные работы)										

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Стоимость на едизм., руб.	Объем выполненных работ	Количество месяцев	Количество раз в месяц	Количество раз за летний период	Всего стоимость работ, руб.	
1	Механизированная расчистка тротуаров от снега колесным трактором	10 ³ м ²	203,33	19,14	5,00	7,00	35,00	136 218,90	
2	Механизированная уборка тротуаров от уплотненного снега (навет)	10 ³ м ²	5143,33	19,14	5,00	1,00	5,00	492 268,11	
3	Механизированная уборка тротуаров от свежевыпавшего снега (Пешеходные переходы)	10 ³ м ²	0,352	0,352	5,00	5,00	25,00	12 535,25	
4	Ручная посыпка тротуаров песком (с учетом стоимости песка)	м2	1,55	352,00	5,00	1,00	1,00	2 728,00	
5	Ручная уборка тротуаров от льда и наледи (Пешеходные переходы)	м2	19,37	352,00	5,00	10,00	50,00	3 409 12,00	
Итого									
Остатков (зимний период)									
№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Стоимость на едизм., руб.	Объем выполненных работ	Количество месяцев	Количество раз в месяц	Количество раз за зимний период	Всего стоимость работ, руб.	
1	Ручная уборка остатков уплотненного транспорта	м2	20,41	741,00	5,00	12,00	60,00	907 428,60	
2	Ручная уборка остатков баржами от снега	м2	8,541	741,00	5,00	12,00	60,00	375 908,60	
3	Учетом стоимости песка	м2	1,29	741,00	5,00	5,00	25,00	18 525,00	
4	Ручная уборка от рекламных объявлений	м2	2,84	38,00	5,00	12,00	60,00	6 475,20	
5	Вывоз мусора из урн (без учета стоимости захоронения на полигоне)	1 урна	74,48	55,00	5,00	12,00	60,00	245 784,00	
Итого									
Летней части (летний период)									
№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Стоимость на едизм., руб.	Объем выполненных работ	Количество месяцев	Количество раз в месяц	Количество раз за летний период	Всего стоимость работ, руб.	
1	Ручная уборка летних склонов от снега и льда	м2	9,15	32,84	5,00	4,00	20,00	6 009,72	
Итого летний период									
Презревая часть (летний период)									
№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Стоимость на едизм., руб.	Объем выполненных работ	Количество месяцев	Количество раз в месяц	Количество раз за летний период	Всего стоимость работ, руб.	
1	Механизированная мойка проезжей части (с учетом воды)	10 ³ м ²	196,67	52,70	5,00	4,00	20,00	207 290,18	
2	Механизированная расчистка перекрестков проезжей части от грязи и пыли	10 ³ м ²	258,33	52,70	5,00	4,00	20,00	272 279,82	
3	Работа механизированного звена по очистке придорожной части от зимних накоплений	10 ³ погм	56 704,35	5,60	1,00	1,00	1,00	317 544,36	
4	Работа механизированного звена по очистке придорожной части от зимних накоплений	10 ³ погм	45 400,00	5,60	1,00	1,00	1,00	254 240,00	
5	Механизированное пометание лотков колесным трактором с прицепом ПУМА (с учетом стоимости воды)	10 ³ погм	1 256,67	5,60	4,00	12,00	48,00	337 792,90	
6	Распыловая установка деревьев и крупномерных кустов	м ²	194,51	100,00	5,00	2,00	10,00	1 945 510,00	
Итого									
Презревая часть (летний период)									
№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Стоимость на едизм., руб.	Объем выполненных работ	Количество месяцев	Количество раз в месяц	Количество раз за летний период	Всего стоимость работ, руб.	
1	Механизированная мойка проезжей части (с учетом воды)	10 ³ м ²	196,67	151,45	5,00	2,00	10,00	297 856,72	
2	Механизированная расчистка перекрестков проезжей части от грязи и пыли колесным трактором	10 ³ м ²	258,33	151,45	5,00	2,00	10,00	391 240,79	
3	Профилирование обочин без поддувки и вывозки излишков грунта	10 ³ м ²	617,14	52,70	1,00	1,00	1,00	52,70	52 523,28
4	Профилирование обочин с вывозкой излишков грунта	10 ³ м ²	205 004,86	3,26	1,00	1,00	1,00	668 315,84	
5	Профилирование обочин по очистке придорожной части от зимних накоплений	10 ³ погм	56 704,35	3,50	1,00	1,00	1,00	198 465,23	
6	Работа механизированного звена по очистке придорожной части от уплотненного грунта, грязи	10 ³ погм	45 400,00	3,50	1,00	1,00	1,00	158 900,00	
7	Механизированное пометание лотков колесным трактором с прицепом ПУМА (с учетом стоимости воды)	10 ³ погм	1 256,67	3,50	4,00	12,00	48,00	211 120,56	
8	Распыловая установка деревьев и крупномерных кустов	м ²	194,51	100,00	5,00	1,00	5,00	97 255,00	
Итого									
Презревая часть (летний период)									
№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Стоимость на едизм., руб.	Объем выполненных работ	Количество месяцев	Количество раз в месяц	Количество раз за летний период	Всего стоимость работ, руб.	
1	Плановая проезжей части гравийных дорог автогрейдером при температуре воздуха +5С	10 ³ погм	613,33	1 000,00	5,00			613 330,00	
2	Распыловая установка деревьев и крупномерных кустов	м ²	194,51	200,00	5,00	1,00	5,00	1 945 510,00	
Итого									
Итого проезжая часть									

Прогуляры (Летний период) 1 и 2 категории									
№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Средняя стоимость на ед.изм., руб.	Объем выполненных работ	Количество месяцев	Количество раз в месяц	Количество раз за летний период	Итого	Всего стоимость работ, руб.
1	Механизированная уборка зонных насаждений с прокура	10 ³ поем	45433,33	8,703	1,00	1,00	1,00	8,70	395 269,97
2	Механизированная расчистка с прокура от грязи и мусора проезжей частью	10 ³ м ²	258,33	19,14	5,00	1,00	3,00	57,42	14 833,31
3	Ручная уборка тротуаров от пыли и мусора	10 ³ м ²	465,42	19,14	5,00	1,00	3,00	57,42	26 723,42
Итого									436 827,70
Газоны, обочины, полосы отвода, деревья (Летний период)									
№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Средняя стоимость на ед.изм., руб.	Объем выполненных работ	Количество месяцев	Количество раз в месяц	Количество раз за летний период	Итого	Всего стоимость работ, руб.
1	1 категория								
1	Косение травостой тротуаром со сбором и выноской травы	м2	3,55	26 800,000	3,00	1,00	3,00	80 400,00	285 420,00
2	Ручная уборка газонов, обочин, полос отвода от случайного мусора	м2	0,11	26 800,000	5,00	12,00	60,00	1 608 000,00	176 880,00
3	Ручная уборка опавших листьев	м2	8,41	26 800,000	1,00	2,00	2,00	53 600,00	450 776,00
4	Вырезка порослей	1 дерево	16,90	83,000				1 402,70	1 402,70
5	Подкормка деревьев	1 дерево	20,37	40,000				814,80	814,80
Итого									212 293,50
2 категория									
1	Косение травостой тротуаром со сбором и выноской травы	м2	3,55	119 964,000	1,00	1,00	1,00	119 964,00	425 872,20
2	Ручная уборка газонов, обочин, полос отвода от случайного мусора	м2	0,11	30 000,000	5,00	5,00	25,00	750 000,00	82 500,00
3	Вырезка порослей	1 дерево	16,90	100,000				1 690,00	1 690,00
Итого									510 062,20
Итого газоны, обочины, полосы отвода									1 425 355,70
Остановки (Летний период)									
№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Средняя стоимость на ед.изм., руб.	Объем выполненных работ	Количество месяцев	Количество раз в месяц	Количество раз за летний период	Итого	Всего стоимость работ, руб.
1	Ручная уборка остовного общественного транспорта с прилегающей частью остовных карманов от мусора	м2	14,5	741,00	5,00	10,00	50,00	37 050,00	537 225,00
2	Покрытие остовного павильона	м2	122,22	57,00	1,00	1,00	1,00	57,00	6 966,54
3	Ручная промывка и очистка поверхностей остовных павильонов (с учетом стоимости воды)	1 ост.	3402,85	30,00	1,00	1,00	1,00	30,00	102 085,50
Итого									646 277,04
Вывоз мусора с улично-дорожной сети									
№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Средняя стоимость на ед.изм., руб.	Объем выполненных работ	Количество месяцев	Количество раз в месяц	Количество раз за летний период	Итого	Всего стоимость работ, руб.
1	Потрузка грузинкой и вывоз уличного смета, мусора автосамосвалом (без учета стоимости заборной на полигоне)	км	710,3	463,66				463,66	329 337,70
2	Прям мусора, уличного смета, веток, сучьев на полигон ТБО	т	746,67	280				280	209 067,60
3	Потрузка мусора, уличного смета, веток, сучьев на полигон (без учета стоимости заборной на полигоне)	т	1049,87	280				280	293 963,60
4	Потрузка сучьев, веток, упавших деревьев в автомашину и вывоз на полигон ТБО	м ³	720	3300				3300	2 376 000,00
Итого									3 208 368,90
Восстановление поперечного профиля и ровности проезжей части тротуарных покрытий с добавлением инертного материала									
№ п/п	Восстановление поперечного профиля и ровности проезжей части тротуарных покрытий с добавлением инертного материала	Единица измерения	Средняя стоимость на ед.изм., руб.	Объем выполненных работ	Количество месяцев	Количество раз в месяц	Количество раз за летний период	Итого	Всего стоимость работ, руб.
1	Восстановление поперечного профиля и ровности проезжей части тротуарных покрытий с добавлением инертного материала (расход до 300мм на 1 км)	10 ³ м ²	310 000,00	310 000,00	350 000,00	341 000,00	333 666,67	20 984,12	6,29
2	Восстановление поперечного профиля и ровности проезжей части тротуарных покрытий с добавлением инертного материала (расход до 300мм на 1 км)	10 ³ м ²	550 000,00	550 000,00	600 000,00	605 000,00	585 000,00	30 413,81	5,2
Итого летний период									10 000 000,00
Итого содержание объектов улично-дорожной сети									20 164 004,02
Итого									66 246 500
Итого содержание объектов улично-дорожной сети									
№ п/п	Наименование единицы товара (работы, услуги)*	Кол-во/Объем	Ед.изм.	Поставщик/Подразделение/Исполнитель 1, руб.	Поставщик/Подразделение/Исполнитель 2, руб.	Средняя арифметическая величина цены за единицу измерения, руб.	Среднее количество отпущенных шт./шт., %	Кэф-ф. индекс	Начальная цена единицы товара (работы, услуги), руб.
1	Восстановление поперечного профиля и ровности проезжей части тротуарных покрытий с добавлением инертного материала (расход до 300мм на 1 км)	3	4	5	6	8	9	10	11
1	Восстановление поперечного профиля и ровности проезжей части тротуарных покрытий с добавлением инертного материала (расход до 300мм на 1 км)	10 000,00	10 ³ м ²	310 000,00	341 000,00	333 666,67	20 984,12	6,29	3 336 967,00

2	Восстановление поврежденного участка тротуаров, покрытие и обустройство тротуара (расход до 300 руб. кв. м. в год)	11,3898	10 ³ м ²	550 000,00	600 000,00	605 000,00	585 000,00	30 413,81	5,2	6 663 033,00	
Начальная сумма цен единицы товара (работы, услуги)											
10 000 000,00											

Техническое задание работ по содержанию автомобильных дорог, расположенных на территории Кировского района. Города Томска, согласно потребности на 2024 год в рамках подпрограммы «Содержание и ремонт улично-дорожной сети и обеспечение безопасности дорожного движения» муниципальной программы «Развитие дорожного хозяйства 2022-2030 г.г.».

2 категория												
Зимний период												
№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Проезжая часть (зимний период)			Количество месяцев	Количество раз в месяц	Количество раз в месяц	Количество раз за зимний период	Всего объем работ, руб.	3 категория	
			Стоимость на едизм., руб.	Объем выполняемых работ	Количество раз за зимний период						Всего стоимость работ, руб.	Количество раз за зимний период
1	Механизированное стратбание снега с проезжей части улиц	10 ³ м ²	598,33	52,700	20,00	20,00	20,00	52,700	1 045 199,10			
2	Свалывание уплотненного снега автогрейдером с проезжей части	км	306,67	3,600	1,00	1,00	1,00	3,600	14 186,70			
3	Свалывание уплотненного снега автогрейдером с проезжей части	10 ³ м ²	598,33	52,700	5,00	5,00	5,00	263,50	157 659,96			
4	Механизированная послойная проезжей части улиц ПСС 10% (при расходе ПСС от 10 до 150 г/м ²)	10 ³ м ²	610,00	52,700	5,00	18,00	90,00	4 743,00	2 893 230,00			
5	Механизированная послойная проезжей части улиц ПСС 10% (при расходе ПСС от 20 до 250 г/м ²)	10 ³ м ²	716,67	52,700	5,00	3,00	15,00	790,50	566 527,64			
6	Механизированная перекида снега фрезераторными снегоочистителями в зиме	10 ³ погм	6 033,33	5,600	5,00	1,00	28,00	28,00	168 933,24			
7	Механизированная перекида снега фрезераторными снегоочистителями	10 ³ погм	4 083,33	5,600	5,00	2,00	10,00	56,00	228 666,48			
8	Дежурство плужнощипцовых	ч	848,33	200,000				200,000	169 666,00			
9	Комплексы работ по вывозу снега с проезжей части, тротуаров, остановочных пунктов	ч	780,00	200,000				200,000	156 000,00			
10	Свалывание уплотненного снега парковочного назначения, аэровокзал, фронтальные подступки	1 т	710	1 500,000				1 500,000	1 065 000,00			
11	Механизированная очистка проезжей части и обочин от снега фронтальными подруликом	м ²	29,33	3 000,000				3 000,000	146 650,00			
12	Механизированная очистка проезжей части и обочин от снега фронтальными подруликом с объемом ковшей до 1,8 м ³ включительно	м ²	20,33	7 000,000				7 000,000	203 300,00			
Итого												
6 815 019,180												
2 категория												
Зимний период												
№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Проезжая часть (зимний период)			Количество месяцев	Количество раз в месяц	Количество раз в месяц	Количество раз за зимний период	Всего объем работ, руб.	3 категория	
			Стоимость на едизм., руб.	Объем выполняемых работ	Количество раз за зимний период						Всего стоимость работ, руб.	Количество раз за зимний период
1	Механизированное стратбание снега с проезжей части улиц	10 ³ м ²	198,33	208,45617	5,00	18,00	90,00	208,45617	3 720 881,03			
2	Очистка обочин от снега автогрейдером	км	506,67	33,335	5,00	2,00	10,00	33,335	1 68 898,44			
3	Свалывание уплотненного снега автогрейдером с проезжей части	10 ³ м ²	598,33	208,812	5,00	1,00	5,00	1 044,06	624 692,42			
4	Механизированная послойная проезжей части улиц ПСС 10% (при расходе ПСС от 10 до 150 г/м ²)	10 ³ м ²	610,00	169,590	5,00	10,00	50,00	8 479,50	5 172 495,00			
5	Механизированная послойная проезжей части улиц ПСС 10% (при расходе ПСС от 20 до 250 г/м ²)	10 ³ м ²	716,67	169,590	5,00	1,00	5,00	847,95	607 700,33			
6	Механизированная перекида снега фрезераторными снегоочистителями	10 ³ погм	4 083,33	35,000	5,00	1,00	175,00	175,00	714 582,75			
7	Механизированная перекида снега фрезераторными снегоочистителями	10 ³ погм	6 033,33	11,820	5,00	1,00	5,00	59,10	356 569,80			
8	Механизированная очистка проезжей части и обочин от снега фронтальными подруликом с объемом ковшей до 1,8 м ³ включительно	м ²	20,33	15 000,000				15 000,000	304 950,00			
9	Дежурство плужнощипцовых	ч	848,33	100,000				100,000	84 833,00			
10	Дежурство плужнощипцовых	ч	780,00	100,000				100,000	78 000,00			
11	Свалывание уплотненного снега с проезжей части, тротуаров, остановочных пунктов	1 т	710	3 000,000				3 000,000	2 130 000,00			
Итого												
13 963 602,77												
3 категория												
Зимний период												
№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Проезжая часть (зимний период)			Количество месяцев	Количество раз в месяц	Количество раз в месяц	Количество раз за зимний период	Всего объем работ, руб.	3 категория	
			Стоимость на едизм., руб.	Объем выполняемых работ	Количество раз за зимний период						Всего стоимость работ, руб.	Количество раз за зимний период
1	Механизированное стратбание снега с проезжей части улиц	10 ³ м ²	198,33	1056,81	5,00	1,00	5,00	5284,05	1 049 985,64			
2	Свалывание уплотненного снега автогрейдером с проезжей части	10 ³ м ²	598,33	1056,81	5,00	4,00	20,00	21 136,20	12 646 422,55			

3	Механизированная перекачка снега фронтально-гребенным снегоочистителем	10 ³ погм	4 083,33	5,00	43,56	1,00	5,00	217,8	889 349,27
4	Механизированная очистка проезжей части и обочин от снега фронтально-гребенным снегоочистителем	м2	20,33		91 193,8			91 193,8	1 853 969,95
5	Комплекс работ по вывозу снега с проезжей части, тротуаров, обочин, парковочных карманов	1 т	710		4685			4685,0	3 326 350,0
Итого									19 764 077,41
									40 542 699,36
Продолжение (следний период) 1 и 2 кварталов.									
(Механизированные работы + Ручные работы)									
№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Стоимость на ед.изм., руб.	Количество выполненных работ, месяцев	Объем выполненных работ	Количество раз в месяц	Количество раз за летний период	Всего объем работ, руб.	Всего стоимость работ, руб.
1	Механизированная расчистка тротуаров от снега вальцовым трактором	10 ³ м ²	203,33	5,00	19 141	7,00	35,00	669,94	136 218,90
2	Механизированная уборка тротуаров от уплотненного снега (вазета)	10 ³ м ²	5 143,33	5,00	19 141	5,00	25,00	95,71	492 268,11
3	Ручная уборка тротуаров от снежнанамоленного снега (Пелехольные переколки)	10 ³ м ²	1424,46	5,00	0,352	5,00	5,00	8,80	12 535,25
4	Ручная расчистка тротуаров песком (с учетом стоимости песка)	м2	1,55	5,00	352,00	5,00	5,00	1746,00	2 728,00
5	Ручная уборка тротуаров от льда и наледи (Пелехольные переколки)	м2	19,87	5,00	352,00	10,00	50,00	17 600,00	340 912,00
Итого									984 662,26
Остановки (зимний период)									
№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Стоимость на ед.изм., руб.	Количество выполненных работ, месяцев	Объем выполненных работ	Количество раз в месяц	Количество раз за летний период	Всего объем работ, руб.	Всего стоимость работ, руб.
1	Ручная уборка остановочных трапезаторов	м2	20,41	5,00	741,00	12,00	60,00	44 460,00	907 428,60
2	Ручная уборка остановочных карманов от снега	м2	8,41	5,00	741,00	12,00	60,00	44 460,00	373 908,60
3	Ручная уборка остановочного транспорта песком (с переколками)	м2	1,29	5,00	741,00	5,00	25,00	18 525,00	23 897,25
4	Ручная очистка от ледяных образований	м2	2,84	5,00	38,00	12,00	60,00	2 280,00	6 475,20
5	Вывоз мусора из урн (без учета стоимости захоронения на полигоне)	1 урна	74,48	5,00	55,00	12,00	60,00	3 300,00	245 784,00
Итого									1 557 493,65
Лестницы (зимний период)									
№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Стоимость на ед.изм., руб.	Количество выполненных работ, месяцев	Объем выполненных работ	Количество раз в месяц	Количество раз за летний период	Всего объем работ, руб.	Всего стоимость работ, руб.
1	Ручная уборка лестничных спусков от снега и льда	м2	9,15	5,00	32,84	4,00	20,00	656,80	6 009,72
Итого лестницы									6 009,72
Итого за квартал									
									43 090 864,99
Проезжая часть (летний период)									
№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Стоимость на ед.изм., руб.	Количество выполненных работ, месяцев	Объем выполненных работ	Количество раз в месяц	Количество раз за летний период	Всего объем работ, руб.	Всего стоимость работ, руб.
1	Механизированная мойка проезжей части (с учетом воды)	10 ³ м ²	196,67	5,00	52,70	4,00	20,00	207 290,18	207 290,18
2	Механизированная расчистка переколки проезжей части от грязи и мусора вальцовым трактором	10 ³ м ²	258,33	5,00	52,70	4,00	20,00	1 054,00	272 278,82
3	Профилактирование обочин с вывозом излишек грунта	10 ³ погм	56 704,35	1,00	5,600	1,00	5,60	317 544,36	317 544,36
4	Работа механизированного автоса по очистке приоблудной части от навозного грунта, грязи	10 ³ погм	45 400,00	1,00	5,600	1,00	5,60	254 240,00	254 240,00
5	Механизированное подметание лотков вальцовым трактором с прицепом ПУМА (с учетом стоимости песка)	10 ³ погм	1 256,67	4,00	5,600	12,00	48,00	268,80	337 792,90
6	Решение вопроса уличных деревьев и крупномерных кустов	м ³	194,51	5,00	100,000	2,00	10,00	1 000,00	194 510,00
Итого									1 583 657,260
2 квартал									
Проезжая часть (летний период)									
№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Стоимость на ед.изм., руб.	Количество выполненных работ, месяцев	Объем выполненных работ	Количество раз в месяц	Количество раз за летний период	Всего объем работ, руб.	Всего стоимость работ, руб.
1	Механизированная мойка проезжей части (с учетом воды)	10 ³ м ²	196,67	5,00	151,45	2,00	10,00	1 514,50	297 856,72
2	Механизированная расчистка переколки проезжей части от грязи и мусора вальцовым трактором	10 ³ м ²	258,33	5,00	151,45	2,00	10,00	1 514,50	391 240,79
3	Профилактирование обочин с вывозом излишек грунта	10 ³ м ²	617,14	1,00	52,70	1,00	5,20	32 523,28	32 523,28
4	Профилактирование обочин с вывозом излишек грунта	10 ³ м ²	205 004,86	1,00	3,26	1,00	3,26	668 315,84	668 315,84
5	Работа механизированного автоса по очистке приоблудной части от излишек навоза	10 ³ погм	56 704,35	1,00	3,500	1,00	3,50	198 465,23	198 465,23
6	Механизированное подметание лотков вальцовым трактором с прицепом ПУМА (с учетом стоимости песка)	10 ³ погм	45 400,00	1,00	3,500	1,00	3,50	158 900,00	158 900,00
7	Механизированное подметание лотков вальцовым трактором с прицепом ПУМА (с учетом стоимости песка)	10 ³ погм	1 256,67	4,00	3,500	12,00	48,00	168,00	211 120,56
8	Решение вопроса уличных деревьев и крупномерных кустов	м ³	194,51	5,00	100,000	1,00	5,00	500,00	97 255,500

2.055.677.42										
Итого										
Проезжая часть (летний период)										
№ п/п	Наименование работ	Единица изме- рения	Стоимость на едизм., руб.	Объем выполни- емых работ	Количество мес/нед	Количество раз в месяц	количество раз за летний период	всего объем	Всего стоимость работ, руб.	
1	Пандушка проезжей части гравийных, лоток асфальт/бетон при одностороннем проезде	10 ³ погон. м ³	613,33	200,000	5,00	1,00	5,00	1,000,00	613 330,00	
2	Решетка улавлива. деревьев и крупномерных случаев	м ²	194,51						194 510,00	
Итого										
Итого проезжая часть										
4 447 174,68										
Протурры (летний период) 1 и 2 мая										
№ п/п	Наименование работ	Единица изме- рения	Стоимость на едизм., руб.	Объем выполни- емых работ	Количество мес/нед	Количество раз в месяц	количество раз за летний период	всего объем	Всего стоимость работ, руб.	
1	Механическая уборка зеленых насаждений с тротуара	10 ³ погон. м ²	4583,33	8,703	1,00	1,00	8,70	8,70	395 269,97	
2	Механическая раскиска тротуаров от грязи и мусора колесным трактором	10 ³ м ²	258,33	19,14	5,00	1,00	3,00	57,42	14 833,31	
3	Ручная уборка тротуаров от пыли и мусора	10 ³ м ²	465,42	19,14	5,00	1,00	3,00	57,42	26 724,42	
Итого										
436 827,70										
Газоны, обочины, полосы отвода, деревья (летний период)										
№ п/п	Наименование работ	Единица изме- рения	Стоимость на едизм., руб.	Объем выполни- емых работ	Количество мес/нед	Количество раз в месяц	количество раз за летний период	всего объем	Всего стоимость работ, руб.	
1	Газония	м ²	3,55	26 800,000	3,00	1,00	3,00	80,400,00	285 470,00	
2	Полоса отвода тротуаров со сбором и выносом травы	м ²	0,11	26 800,000	5,00	1,00	2,00	176 800,00	176 800,00	
3	Ручная уборка опавших листьев	м ²	8,41	26 800,000	1,00	2,00	2,00	53 600,00	450 776,00	
4	Вырезка порослей	1 дерево	83,00					1 402,70	1 402,70	
5	Посадка деревьев	1 дерево	20,37	40,000				814,80	814,80	
Итого										
915 293,50										
2	Газония	м ²	3,55	119 964,000	1,00	1,00	1,00	119 964,00	435 873,20	
3	Полоса отвода тротуаров со сбором и выносом травы	м ²	0,11	30 000,000	5,00	2,00	2,00	750 000,00	85 500,00	
3	Вырезка порослей	1 дерево	16,90	100,000				1 690,00	1 690,00	
Итого										
510 062,20										
1 425 355,70										
Остановки (летний период)										
№ п/п	Наименование работ	Единица изме- рения	Стоимость на едизм., руб.	Объем выполни- емых работ	Количество мес/нед	Количество раз в месяц	количество раз за летний период	всего объем	Всего стоимость работ, руб.	
1	Ручная уборка остатков общественного транспорта с прилегающей территории мусора	м ²	14,5	741,000	5,00	10,00	50,00	37 050,00	537 225,00	
2	Покраска ограждающих панелей	м ²	122,22	57,000	1,00	1,00	1,00	57,000	6 966,54	
3	Ручная промывка и очистка поверхности остановочных павильонов с учетом стоимости воды	1 ост.	3402,85	30,000	1,00	1,00	1,00	30,000	102 085,50	
Итого										
646 277,04										
Вывоз мусора с жилищно-коммунальной сети										
№ п/п	Наименование работ	Единица изме- рения	Стоимость на едизм., руб.	Объем выполни- емых работ	Количество мес/нед	Количество раз в месяц	количество раз за летний период	всего объем	Всего стоимость работ, руб.	
1	Вывоз мусора с территории жилищно-коммунального хозяйства (без учета стоимости захоронения на полигоне)	т	3 373,33	1 260,5					4 252 103,78	
2	Принем мусора, уличного смета, веток, сучьев на полигон ТБО	т	593,33	1 260,5					747 896,22	
Итого										
5 000 000,00										
Восстановление поперечного профиля и ровности проезжей части гравийных покрытий с добавлением щебенки и песка										
№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Стоимость на едизм., руб.	Количество работ	Количество раз в месяц	Количество раз за летний период	Средняя арифметическая величина цены за едизм., руб.	Среднее квадратичное отклонение	Коэффициент вариации, %	Начальная цена единицы товара (работы, услуги), руб.
1	Восстановление поперечного профиля и ровности проезжей части гравийных покрытий с добавлением щебенки и песка (расход щеб. 300кг/на 1 кв.м)	10 ³ м ³	310 000,00	350 000,000	7	340 000,00	26 457,51	7,78	4 080 000,00	
2	Восстановление поперечного профиля и ровности проезжей части гравийных покрытий с добавлением песка (расход щеб. 300кг/на 1 кв.м)	10 ³ м ³	550 000,00	650 000,000	7	593 333,33	51 316,01	8,65	7 119 999,96	
Итого										
11 199 999,96										
Итого содержание объектов жилищно-коммунальной сети										
23 155 635,08										
66 246 500										

Приложение 4 к подпрограмме

«Содержание и ремонт улично-дорожной сети и обеспечение безопасности дорожного движения»

на выполнение работ по комплексному содержанию автомобильных дорог и инженерных сооружений на них, расположенных на территории Октябрьского района Города Томска в 2022 году									
СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ									
Этапный период	Категория	Наименование работ	Единица измерения	Стоимость на сл. изм., руб., без НДС	Объем работ	Количество месяцев	Количество раз в месяц	Всего объем	Всего стоимость работ без НДС, руб.
1 категория									
Прожевая часть (летний период)									
№ п/п		Наименование работ	Единица измерения	Стоимость на сл. изм., руб., без НДС	Объем работ	Количество месяцев	Количество раз в месяц	Всего объем	Всего стоимость работ без НДС, руб.
1		Механированное стробание снега с проезжей части улиц	1000 м ²	220,33	13	5	12	780	171 857,40
2		Механическое сбрасывание снега автогрейдерами	км	545,67	3,24	5	4	64,8	35 359,42
3		Механическое сбрасывание снега автогрейдерами с проезжей части от снега колесных тракторов	10*м ²	213,5	1,8	5	4	36	7 686,00
4		Салывание уплотненного снега автогрейдером с проезжей части за 1 проход	1000 м ²	647,33	13	5	4	260	168 305,80
5		Салывание уплотненного снега автогрейдером с проезжей части за 1 проход	1000 м ²	674,5	13	5	4	260	175 370,00
6		Механическое сбрасывание снега автогрейдером с проезжей части от снега колесных тракторов (при расходе ПСС от 200 г/м ²)	1000 м ²	762,5	13	5	5	65	49 502,50
7		Механирование перевозка снега фрезератором с автогрейдером, в зимнее время	10 ³ погм	6 744,17	0,3	5	2	3	20 232,51
8		Механирование перевозка снега фрезератором с автогрейдером, в зимнее время	10 ³ погм	4 269,17	0,6	5	1	3	12 807,51
9		Механирование уборка снеганого вала автогрейдером	км	745,67	3,24	5	3	48,6	36 239,56
10		Комплекс работ по вывозу снега с проезжей части, тротуаров, остановок, парковочных мест	т	1 124,65	50		50	50	56 232,50
11		Комплекс работ по вывозу снега с проезжей части, тротуаров, остановок, парковочных мест	т	786,33	2 500,00			2 500,00	1 965 825,00
									1 699 475,20
2 категория									
Прожевая часть (летний период)									
№ п/п		Наименование работ	Единица измерения	Стоимость на сл. изм., руб., без НДС	Объем работ	Количество месяцев	Количество раз в месяц	Всего объем	Всего стоимость работ без НДС, руб.
1		Механическое стробание снега с проезжей части улиц	10 ³ м ²	220,33	193,58	5	5	7 743,20	1 706 059,26
2		Очистка обочин от снега автогрейдером	км	545,67	63,84	5	3	957,6	522 533,59
3		Механирование расчистка проезжей части от снега колесных тракторов	1000 м ²	213,5	12	5	3	180	38 430,00
4		Механирование сбрасывание снега автогрейдером с проезжей части за 1 проход	10 ³ м ²	647,33	193,58	5	4	3 871,60	2 506 202,83
5		Механирование посыпка проезжей части улиц ПСС 10% (при расходе ПСС от 100 до 350 г/м ²)	10 ³ м ²	674,5	193,58	5	3	2 903,70	1 958 545,65
6		Механирование посыпка проезжей части улиц ПСС 10% (при расходе ПСС от 200 до 400 г/м ²)	1000 м ²	762,5	193,58	5	1	967,9	738 023,75
7		Механирование перевозка снега фрезератором с автогрейдером, в зимнее время	10 ³ погм	4 214,15	23	5	1	115	484 627,25
8		Механирование перевозка снега фрезератором с автогрейдером, в зимнее время	10 ³ погм	4 269,17	5	5	25	106 729,25	1 076 729,25
9		Механирование уборка снеганого вала автогрейдером с проезжей части от снега колесных тракторов (при расходе ПСС от 200 г/м ²)	км	32,87	1 000,00	3	2	6 000,00	197 220,00
10		Механирование осыпка проезжей части и обочин автогрейдером с проезжей части от снега колесных тракторов (при расходе ПСС от 200 до 400 г/м ²)	м ²	28	2 000,00	3	2	12 000,00	35,6 000,00
11		Механирование уборка снеганого вала автогрейдером	км	745,67	20,2	5	202	202	150 625,34
12		Комплекс работ по вывозу снега с проезжей части, тротуаров, остановок, парковочных мест	т	1 124,65	80		80	80	89 972,00
13		Комплекс работ по вывозу снега с проезжей части, тротуаров, остановок, парковочных мест	т	786,33	2 000,00			2 000,00	1 572 660,00
									10 407 638,92
3 категория									
Прожевая часть (летний период)									
№ п/п		Наименование работ	Единица измерения	Стоимость на сл. изм., руб., без НДС	Объем работ	Количество месяцев	Количество раз в месяц	Всего объем	Всего стоимость работ без НДС, руб.
1		Механическое стробание снега с проезжей части улиц	10 ³ м ²	220,33	120	5	3	1 800,00	396 594,00
2		Салывание уплотненного снега автогрейдером с проезжей части за 1 проход	10 ³ м ²	647,33	860,464	5	2	8 604,64	5 570 041,61

3	Механирированная расчистка перекрестков м.м.	10 м2	213,5	8	5	3	120	25 020,00
4	Механирированная посыпка проезжей части улиц ПСС 10% (при расходе ПСС от 10) до 100 м2)	10 м2	674,5	82	5	3	1 230,00	829 635,00
5	Механирированная посыпка снега фрезерирова- роторным снегоочистителем	10 ³ погм	4 209,17	40	5	1	200	853 834,00
6	Механирированная очистка проезжей части и обочины снегом с помощью снегоочистителя объёмом ковша 1,8 м3, вывозом снега	м2	28	1 500,00	5	1	7 500,00	210 000,00
7	Механирированная уборка снежного вала автоприбором	км	754,67	4,2	5	2	42	31 096,14
8	Дежурство специализированной техники (автоприбор) на объектах обслуживания	ч	1 124,65	50			50	36 232,50
9	Дежурство специализированной техники (автоприбор) на объектах обслуживания	1 т	786,33	7 200,00			7 200,00	5 661 576,00
Итого	Прогуляры (зимний период)							13 635 229,25
№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Стоимость, руб., без НДС	Объем работ	Количество месяцев	Количество раз в месяц	всего объем	Всего стоимость работ без НДС, руб.
2 категория								
1	Механирированная расчистка тротуаров от снега колесными грабителями	1000 м2	213,5	8,999	5	4	179,98	38 425,73
2	Механирированная уборка тротуаров от снега машино-грабителями	1000 м2	474,5	3	5	15	15	7 117,50
3	Механирированная уборка тротуаров от дождевой воды (пеша)	1000 м2	5477,17	3	5	30	30	164 315,10
Итого								209 858,33
1	Ручная уборка тротуаров от свежевыпавшего снега	1000 м2	1495,71	0,3	5	10	15	22 435,65
2	Ручная посыпка тротуаров песком (с учетом стоимости песка)	1 м2	1,67	40	5	10	2 000,00	3 340,00
3	Ручная уборка тротуаров от льда и наледи	1 м2	20,34	2,5	5	12	1 500,00	30 510,00
Итого								56 285,65
3 категория								
1	Механирированная расчистка тротуаров от снега колесными грабителями	1000 м2	213,5	1,6	5	4	32	6 832,00
2	Механирированная уборка тротуаров от дождевой воды (пеша)	1000 м2	5477,17	0,2	5	2	2	10 954,34
Итого								17 786,34
1	Ручная уборка тротуаров от свежевыпавшего снега	1000 м2	1495,71	0,1	5	10	5	7 478,55
2	Ручная посыпка тротуаров песком (с учетом стоимости песка)	1 м2	1,67	20	5	10	1 000,00	1 670,00
3	Ручная уборка тротуаров от льда и наледи	1 м2	20,34	1,5	5	12	900	18 306,00
Итого								27 454,55
Итого прогуляры								
			Стоимость, руб., без НДС	Объем работ	Количество месяцев	Количество раз в месяц	всего объем	Всего стоимость работ без НДС, руб.
Оставшая (зимний период)								
2 категория								
№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Стоимость, руб., без НДС	Объем работ	Количество месяцев	Количество раз в месяц	всего объем	Всего стоимость работ без НДС, руб.
3 категория								
1	Ручная уборка оставшков общественного транспорта	1 м2	21,43	323	5	4	6 460,00	138 437,80
2	Ручная посыпка оставшков общественного транспорта песком (с учетом стоимости песка)	1 м2	1,35	323	5	10	16 150,00	21 802,50
Итого								160 240,30
Итого оставшки								
			Стоимость, руб., без НДС	Объем работ	Количество месяцев	Количество раз в месяц	всего объем	Всего стоимость работ без НДС, руб.
Итого оставшки (зимний период)								
2 категория								
№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Стоимость, руб., без НДС	Объем работ	Количество месяцев	Количество раз в месяц	всего объем	Всего стоимость работ без НДС, руб.
3 категория								
1	Механирированная мойка проезжей части (с учетом воды)	1000 м2	213,5	13	5	1	65	13 877,50
2	Механирированная расчистка перекрестков, проезжей части улиц и тротуаров, мусора колесными грабителями	1000 м2	274,42	1,8	5	2	18	4 939,50
3	Полуживая грунцом и вывозом уличного смета, вывозом смета	1 км	892,5	1,165	5	6	34,95	31 192,88
4	Профилактические работы без патружки и вывоза и глажка валиком	1000 м2	908,17	1,9			1,9	1 725,52
5	Профилактирование обочины с вывозкой илпашек грунта	1000 м2	2516 583,33	0,3			0,3	70 975,00

2.2.2.7.10.46										
2 категория										
Проездная часть, технические проезды (летний период)										
№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Стоимость на е.изм., руб., без НДС	Объем работ	Количество месяцев	Количество раз в месяц	Всего объем	Всего стоимость работ без НДС, руб.		
1	Механирирование мойки проезжей части (с учетом воды)	1000 м.2	193,58	193,58	5	1	967,9	206 646,65		
2	Механирирование расчистка перекрестков, проезжей части от грязи и мусора колесными тракторами	1 000 м2	274,42	24	5	2	240	65 860,80		
3	Потрушка грунником и вывозка уличного смета, мусора автосамосвалом	1 км	892,5	24,547	5	2	245,47	219 081,98		
4	Работа по очистке проезжей части от мусора при помощи прицепной уборочной машины	1000 п.м.	63527,25	9	1	1	9	571 745,25		
5	Работа механизированного звена по очистке придорожной части от наносного грунта,	1000 п.м.	49200	9	1	0,5	4,5	221 400,00		
6	Профилирование обочины с вывозкой излишек грунта	1000 м.2	236 583,33	1			1	236 583,33		
7	Профилирование обочин без погрузки и мусора	1000 м.2	908,17	40			40	36 326,80		
8	Механирирование уборка придорожной части вакуумной подметельно-уборочной машиной DUEVO 5000	1000 м.2	1386,17	24	5	0,5	60	83 170,20		
9	Работа по уборке снега, веток, листьев, упавших деревьев	1 м3	1559,17	25			25	38 979,25		
10	Вывоз мусора с погрузкой автопогрузчиком на полигон (с учетом заборонирования)	1 т	1 490,57	200			200	298 114,00		
Итого										
1977 908,26										
3 категория										
Проездная часть, технические проезды (летний период)										
№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Стоимость на е.изм., руб., без НДС	Объем работ	Количество месяцев	Количество раз в месяц	Всего объем	Всего стоимость работ без НДС, руб.		
1	Механирирование полив проезжей части (с учетом воды)	1000 м.2	109,1	15	3	1	45	4 909,50		
2	Механирирование расчистка перекрестков, проезжей части от грязи и мусора колесными тракторами	1 000 м2	85,79	12	5	2	120	10 294,80		
3	Потрушка грунником и вывозка уличного смета, мусора автосамосвалом	1 км	515,14	15,21	5	3	228,15	117 529,19		
4	Планировка проезжей части гравийных дорог автогрейдером при сплошном проходе шириной профиля шибобочных дорож с дооблачением нового материала	1000 м2	220,94	86	5	1	430	95 004,20		
5	Профилирование проезжей части с использованием нового материала	1000 м.2	224 889,41	10	3	-	10	2 248 894,10		
6	Профилирование придорожной части с использованием нового материала	1000 м.2	123 641,57	10	3	-	10	1 236 415,70		
7	Восстановление поперечного профиля и выравнивание проезжей части с использованием щебеночных покрываний с использованием нового материала	1000 м.2	199 889,43	21	3	-	21	4 197 678,03		
8	Восстановление поперечного профиля и выравнивание проезжей части гравийных покрываний с использованием щебеночных покрываний с использованием нового материала	1000 м.2	112 389,50	21	3	-	21	2 360 179,50		
9	Засыпка выбоин щебеночно-бетонами	1 м3	2 640,68	60			60	158 440,80		
10	Профилирование обочин без погрузки и мусора	1000 м.2	472,04	60			60	28 322,40		
11	Работа механизированного звена по очистке придорожной части от лишнего накопления грунта	1000 п.м.	44284,82	2	1	1	2	88 569,64		
12	Работа механизированного звена по очистке придорожной части от наносного грунта, травы	1000 п.м.	21533,33	2	1	1	2	43 066,66		
13	Укрепление обочин асфальтобетонным слоем	1000 м.2	123 049,82	1,5			1,5	184 574,73		
14	Вывоз мусора с погрузкой автопогрузчиком на полигон	1 т	760,58	273			273	207 638,34		
Итого										
10 981 517,59										
4 категория										
№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Стоимость на е.изм., руб., без НДС	Объем работ	Количество месяцев	Количество раз в месяц	Всего объем	Всего стоимость работ без НДС, руб.		
1	Механирирование расчистка тротуаров от снега и мусора колесным трактором	1000 м.2	288,08	8,995	5	1	44,98	12 957,84		
2	Механирирование уборка тротуаров от лишнего накопления	1000 п.м.	1301,17	9,02	1	1	9,02	11 736,55		
3	Механирирование уборка тротуаров от лишнего накопления	1000 п.м.	281,25	8,99	5	1	44,95	12 642,19		
4	Ручная уборка тротуаров от пыли и мусора	1000 м.2	488,7	5	5	1	25	12 217,50		
Итого										
49 554,08										

3 категория	Наименование работ	Единица измерения	Стоимость, руб., без НДС	Объем работ	Количество месяцев	Количество раз в месяц	Всего стоимость работ без НДС, руб.
1	Копшение триммером мусоров от травы и мусора	1000 м2	288,08	3,2	5	1	4 609,28
2	Ручная уборка прогара от палы и мусора	1000 м2	488,7	2	5	1	4 887,00
Итого							9 496,28
Итого прогара							59 050,36
Название, категория, полосу отвода, лесной (летний период)							
№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Стоимость, руб., без НДС	Объем работ	Количество месяцев	Количество раз в месяц	Всего стоимость работ без НДС, руб.
1 категория							
1	Копшение травостоя триммером со сбором и выносовой травой	м2	4,2	3 600,00	4	1	60 480,00
2	Вырезка поросли, обочины, полюс отвода от служебного мусора	м2	0,48	3 600,00	5	4	34 560,00
Итого							95 040,00
2 категория							
1	Копшение травостоя триммером со сбором и выносовой травой	м2	4,2	41 250,00	4	0,6388	442 688,40
2	Копшение травостоя триммером	м2	2,62	16 300,00	4	1	65 200,00
3	Вырезка поросли	шт	17,75				170 824,00
4	Растели упавших деревьев и кронуемомерных случаев	м3	199,5				1 775,00
5	Уборка газонов, обочины, полюс отвода от служебного мусора	м2	0,48	41 250,00	5	4,000605	9 975,00
Итого							396 059,89
Итого							1 021 322,29
3 категория							
1	Копшение травостоя триммером со сбором и выносовой травой	м2	4,2	34 550,00	4	1	138 200,00
2	Копшение травостоя триммером	м2	2,62	16 200,00	2	1	84 888,00
3	Вырезка поросли	шт	17,75				32 400,00
4	Растели упавших деревьев и кронуемомерных случаев	м3	199,5				1 775,00
5	Уборка газонов, обочины, полюс отвода от служебного мусора	м2	0,48	34 550,00	5	1	9 975,00
Итого							82 920,00
Итого							759 998,00
Итого							1 876 360,29
Остановки (летний период)							
№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Стоимость, руб., без НДС	Объем работ	Количество месяцев	Количество раз в месяц	Всего стоимость работ без НДС, руб.
2 категория							
1	Ручная уборка остатков общественного транспорта (включая припаркованно частью	м2	15,24	323	5	8	12 920,00
2	Ручная покраска остановочного павильона	м2	128,33	323			41 450,59
3	Ручная мойка остановочного павильона	м2	188,05	323			60 740,15
Итого							299 091,54
Итого остановки							299 091,54
Итого							15 316 658,81
Итого							42 530 600

СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ

на выполнение работ по комплексному содержанию автомобильных дорог и инженерных сооружений на них, расположенных на территории Октябрьского района города Томска в 2023 году.

Этапный период	Категория	Наименование работ	Единица измерения	Стоимость, руб., без НДС	Объем работ	Количество месяцев	Количество раз в месяц	Всего стоимость работ без НДС, руб.
Зимний период								
1 категория								
1	Механирирование сбрасывания снега с проезжей части	1000 м2	299,22	13,000	5,00	12,00	780,00	233 391,60
2	Очистка обочины от снега автогрейдером	км	567,20	3,240	5,00	4,00	64,80	36 754,56
3	Механирированная расчистка переостровов, проезжей части от снега колеями трактором	10х2	292,77	1,800	5,00	4,00	36,00	10 539,72
4	Свалывание уплотненного снега автогрейдером с 10% (при расходе ПСС от 15 до 200 г/м2)	1000 м2	682,45	13,000	5,00	4,00	260,00	177 437,00
5	Механирированная посыпка проезжей части улиц ПСС	1000 м2	741,43	13,000	5,00	4,00	260,00	192 771,80
6	Механирированная посыпка проезжей части улиц ПСС (10% при расходе ПСС от 15 до 200 г/м2)	1000 м2	853,50	13,000	5,00	1,00	65,00	55 477,50
7	Механирированная перекида снега фрезераторными снегоотсосами в зените	10° погм	7 036,98	0,300	5,00	2,00	3,00	21 110,94
8	Механирированная перекида снега фрезераторными снегоотсосами в зените	10° погм	3 657,08	0,600	5,00	1,00	3,00	10 971,24
9	Механирированная уборка остатков снега автогрейдером	км	513,13	3,240	5,00	3,00	48,60	24 938,12

3 категория										
1	Механирировая очистка территории от снега колесным трактором	1000 м2	377,37	1,600	5,00	4,00	32,00	12 075,84		
2	Механирировая уборка тротуаров от уличного снега (м/ст)	1000 м2	5459,04	0,200	5,00	2,00	2,00	10 918,08		
Итого										
1	Уличная уборка тротуаров от свежевыпавшего снега	1000 м2	2024,83	0,10	5,00	10,00	5,00	10 124,15		
2	Ручная очистка тротуаров (с учетом стоимости песка)	1 м2	2,63	20,00	5,00	10,00	1 000,00	2 630,00		
3	Ручная уборка тротуаров от льда и наледи	1 м2	26,10	15,00	5,00	12,00	900,00	23 490,00		
Итого										
37 317,37										
37 317,37										
Безопасность (летний период)										
№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Стоимость на ед.изм., руб., без НДС	Объем работ	Количество месяцев	Количество раз в месяц	всего объем	Всего стоимость работ без НДС, руб.		
2 категория										
1	Ручная уборка остановок общественного транспорта	1 м2	27,80	323,00	5,00	4,00	6 460,00	179 588,00		
2	Ручная очистка остановок общественного транспорта песком (с учетом стоимости песка)	1 м2	2,63	323,00	5,00	10,00	16 150,00	42 474,50		
Итого										
222 062,50										
41 042 033,29										
Прочие работы										
Летний период										
№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Стоимость на ед.изм., руб., без НДС	Объем работ	Количество месяцев	Количество раз в месяц	всего объем	Всего стоимость работ без НДС, руб.		
1 категория										
Прогулка часть, технические прогулки (летний период)										
№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Стоимость на ед.изм., руб., без НДС	Объем работ	Количество месяцев	Количество раз в месяц	всего объем	Всего стоимость работ без НДС, руб.		
1	Механирированная мойка проезжей части (с учетом воды)	1000 м2	225,52	13,00	5,00	1,00	65,00	14 658,80		
2	Механирированная расчистка перекрестков, колеи и площадей проезжей части от грязи и мусора колесным трактором	1 000 м2	368,5	1,80	5,00	2,00	18,00	6 633,00		
3	Профилирование обочины без погрузки и вывоза излишков грунта	1 км	921,67	1,165	5,00	6,00	34,95	32 212,37		
4	Профилирование обочины с вывозом излишек грунта	1000 м2	944,67	1,900			1,90	1 794,87		
5	Профилирование обочины с вывозом излишек грунта	1000 м2	225 000,00	0,300			0,30	67 500,00		
Итого										
122 999,040										
Проезда часть, технические прогулки (летний период)										
№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Стоимость на ед.изм., руб., без НДС	Объем работ	Количество месяцев	Количество раз в месяц	всего объем	Всего стоимость работ без НДС, руб.		
1	Механирированная мойка проезжей части (с учетом воды)	1000 м2	225,52	19,58	5,00	1,00	967,90	218 280,81		
2	Механирированная расчистка перекрестков, колеи и площадей проезжей части от грязи и мусора колесным трактором	1 000 м2	368,5	24,000	5,00	2,00	240,00	88 440,00		
3	Погрузка грузником и вывозка уличного смета, мусора автосамосвалом	1 км	921,67	24,547	5,00	2,00	245,47	226 242,33		
4	Работа механизированной бригады по очистке проезжей части от зимних вывалов	1000 п.м.	72 293,38	9 000	1,00	1,00	9 000	650 640,42		
5	Работа механизированного звена по очистке прибордюрной части от вывального грунта, грязи	1000 п.м.	36527,51	9 000	1,00	0,50	4 500	164 373,80		
6	Профилирование обочины с вывозом излишек грунта	1000 м2	205 766,85	1 000			1 000	205 766,85		
7	Профилирование обочины без погрузки и вывоза излишков грунта	1000 м2	944,67	40 000			40 000	37 786,80		
8	Механирированная уборка придорожной части вывальной подстилкой-уборочной машиной	1000 м2	642,67	24 000	5,00	0,50	60 000	38 560,20		
9	Профилирование обочины с вывозом излишек грунта, автосамосвалом и вывоз на полигон ТКО (с учетом стоимости заморозки на полигоне)	1 м3	1136,67	25 000			25 000	28 416,75		
10	Вывоз уличного смета, мусора (не относящегося к мусору) с вывозом на полигон ТКО (с учетом стоимости заморозки на полигоне)	1 т	1 628,67	50 000			50 000	81 433,50		
Итого										
1 739 941,246										
3 категория										
Проезда часть, технические прогулки (летний период)										
№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Стоимость на ед.изм., руб., без НДС	Объем работ	Количество месяцев	Количество раз в месяц	всего объем	Всего стоимость работ без НДС, руб.		
1	Механирированный полив проезжей части (с учетом воды)	1000 м2	225,52	15,00	3,00	1,00	45 000	10 148,40		

2	Механизированная расчистка перекрестков, колеи и площади проезжей части от грязи и мусора колесным автосмолом	1 000 м2	368,5	12,000	5,00	2,00	120,00	44 220,00
3	Прочистка тротуаров и вывоза уличного смета, мусора автосмолом	1 км	921,67	15,210	5,00	3,00	228,15	210 279,01
4	Планировка проезжей части гравийных дорог автосмолом при одностороннем движении	1000 м2	733,67	86,000	5,00	1,00	430,00	315 078,10
5	Прочистка тротуаров от снега и мусора колесным автосмолом без погрузки и вывоза	1000 м2	944,67	60,000			60,00	56 680,20
6	Работа механизированного звена по очистке бордюрной части от зимних накоплений	1000 п.м.	72293,38	2,000	1,00	1,00	2,00	144 886,76
7	Работа механизированного звена по очистке бордюрной части от зимних накоплений	1000 п.м.	36527,51	2,000	1,00	1,00	2,00	73 055,02
8	Вывоз уличного смета, мусора (не относящегося к ТКО) с помощью автотроулера на полигон (с ТКО)	1 т	1 628,67	330,000			110,00	179 153,70
9	Профилирование проезжей части с выравниванием профиля щебеночных дорог с добавлением нового материала	1000 м2	1 660 191,33				2,00	3 320 382,66
10	Восстановление проезжей части с использованием профиля гравийных дорог с добавлением нового материала	1000 м2	662 999,00				2,00	1 325 998,00
11	Восстановление подерочного профиля и ровности проезжей части щебеночных покрытий с добавлением нового материала	1000 м2	894 359,66				2,50	2 235 899,15
12	Восстановление поперечного профиля и ровности проезжей части гравийных покрытий с добавлением нового материала	1000 м2	333 221,33				2,50	833 053,33
Итого:								
Тротуары			Стоимость, на ед.изм., руб., без НДС	Объем работ	Количество месяцев	Количество раз в месяц	всего объем	Всего стоимость работ без НДС, руб.
№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Стоимость, на ед.изм., руб., без НДС	Объем работ	Количество месяцев	Количество раз в месяц	всего объем	
2	2 участка							
1	Механизированная расчистка тротуаров от грязи и мусора колесным тротуаром	1000 м2	393	8,990	5,00	1,00	44,95	17 665,35
2	Механизированная уборка тротуаров от зимних осадков	1000 п.м.	36527,51	8,990	1,00	1,00	8,99	328 382,31
3	Механизированная уборка тротуаров от зимнего снега, грязи	1000 п.м.	17498,87	8,990	5,00	1,00	44,95	786 574,21
4	Ручная уборка тротуаров от пыли и мусора	1000 м2	640,33	5,000	5,00	1,00	25,00	16 008,25
Итого:								
3 участка								
1	Механизированная расчистка тротуаров от грязи и мусора колесным тротуаром	1000 м2	393	3,200	5,00	1,00	16,00	6 288,00
2	Ручная уборка тротуаров от пыли и мусора	1000 м2	640,33	2,000	5,00	1,00	10,00	6 403,30
Итого:								
Газоны, обочины, полосы отвода (летний период)			Стоимость, на ед.изм., руб., без НДС	Объем работ	Количество месяцев	Количество раз в месяц	всего объем	Всего стоимость работ без НДС, руб.
№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Стоимость, на ед.изм., руб., без НДС	Объем работ	Количество месяцев	Количество раз в месяц	всего объем	
1	1 участок							
1	Косение газонов триммером со сбором и вывозом травы	м2	5,71	3 600,000	4,00	1,00	14 400,00	82 224,00
2	Ручная уборка газонов, обочин, полос отвода от сбурывающего мусора	м2	0,75	3 600,000	5,00	4,00	72 000,00	54 000,00
Итого:								
1	1 участок							
1	Косение газонов триммером со сбором и вывозом травы	м2	5,71	41 250,000	4,00	1,00000	165 000,00	942 150,00
2	Косение газонов тротуаром	м2	1,43	16 300,000	4,00	1,00	65 200,00	93 236,00
3	Вывоза поросли	шт	24,07	2 000,000			2 000,00	48 168,00
4	Ручная уборка газонов и крупномерных саженцев	м3	425,83	1 000,000			1 250,50	21 250,50
5	Ручная уборка газонов, обочин, полос отвода от сбурывающего мусора	м2	0,75	41 250,000	5,00	4,000000	825 000,00	618 750,00
Итого:								
3 участка								
1	Косение газонов триммером со сбором и вывозом травы	м2	5,71	35 403,000	4,00	1,00	141 612,00	808 604,52
2	Косение газонов тротуаром	м2	1,43	16 200,000	2,00	1,00	32 400,00	46 332,00
3	Вывоза поросли	шт	24,07	2 000,000			2 000,00	2 407,00
4	Ручная уборка газонов и крупномерных саженцев	м3	425,83	1 000,000			1 250,50	21 250,50
5	Ручная уборка газонов, обочин, полос отвода от сбурывающего мусора	м2	0,75	34 547,359	5,00	1,00	172 736,80	129 552,60
Итого:								
Газоны, обочины, полосы отвода (летний период)			Стоимость, на ед.изм., руб., без НДС	Объем работ	Количество месяцев	Количество раз в месяц	всего объем	Всего стоимость работ без НДС, руб.
Итого:			8 748 934,33					
Итого:								2 822 246,12

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Стоимость на НДС, руб., без НДС	Объем работ	Количество месяцев	Количество раз в месяц	Количество раз в всего объем	Всего стоимость работ без НДС, руб.
2 категория								
1	Ручная уборка остатков общегородского транспорта (ручных)	м2	20,67	323,00	5,00	8,00	12 920,00	267 856,40
2	Ручная поклейка остановочного павильона	м2	211,17	323,00	1,00	1,00	323,00	68 307,91
3	Ручная мойка остановочного павильона	м2	164,83	323,00	1,00	1,00	323,00	53 240,09
Итого								
								388 604,40
Итого остатков								
								1 983 446,77
Итого потребности на содержание объектов улично-дорожной сети								
								56 025 885,06

СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (потребности)
на выполнение работ по комплексовому содержанию автомобильных дорог и инженерных сооружений на них, расположенных на территории Октябрьского района города Томска в 2024 году

1 категория								
№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Стоимость на НДС, руб., без НДС	Объем работ	Количество месяцев	Количество раз в месяц	Количество раз в всего объем	Всего стоимость работ без НДС, руб.
1 категория								
1	Проектирование работ	Единица измерения	Стоимость на НДС, руб., без НДС	Объем работ	Количество месяцев	Количество раз в месяц	Количество раз в всего объем	Всего стоимость работ без НДС, руб.
1	Механизируемое строительство снега с проезжей части улиц	1000 м2	376,67	13,010	5,00	12,00	780,60	240 028,60
2	Очистка обочины от снега автогрейдером	км	693,33	2,860	5,00	14,30	2,860	9 914,62
3	Механизируемая расчистка перекрестков, проезжей части от снега колесным трактором	10*м2	363,33	1,800	5,00	4,00	36,00	13 079,88
4	Скапливание уплотненного снега автогрейдером с проезжей части	1000 м2	833,33	13,010	5,00	2,00	130,10	108 416,23
5	Механизируемая поклейка проезжей части улиц ПСС 10% (при расходе ПСС от 151 до 200 г/м2)	1000 м2	910,00	13,010	5,00	8,00	520,40	473 564,00
6	Механизируемая поклейка проезжей части улиц ПСС 10% (при расходе ПСС от 201 до 250 г/м2)	1000 м2	1 053,33	13,010	5,00	1,00	65,05	68 519,12
7	Механизируемая перекидка снега фрезероторторным снегоочистителем в зиме	10 пот.м	8 566,67	0,000	5,00	2,00	0,00	0,00
8	Механизируемая перекидка снега фрезероторторным снегоочистителем в зиме	10 пот.м	4 466,67	0,700	5,00	3,50	3,50	15 633,35
9	Механизируемая уборка снежком ваза автогрейдером	км	633,33	2,860	5,00	1,00	2,860	9 056,62
10	Дежурство специализированной техникой	ч	1 166,67	120,000	5,00	0,20	120,00	140 000,40
11	Комплексе работ по вывозу снега с проезжей части, тротуаров, остановок, парковочных барманов	т	990	2 500,00	5,00	0,20	2 500,00	2 475 000,00
Итого								
								6 607 212,830
2 категория								
№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Стоимость на НДС, руб., без НДС	Объем работ	Количество месяцев	Количество раз в месяц	Количество раз в всего объем	Всего стоимость работ без НДС, руб.
2 категория								
1	Механизируемое стретание снега с проезжей части улиц	10* м2	376,67	231,913	5,00	13,914	13,914	5 241 280,18
2	Механизируемое стретание снега автогрейдером	км	693,33	63,840	5,00	3,192	3,192	221 310,94
3	Механизируемая расчистка перекрестков проезжей части от снега колесным трактором	1000 м2	363,33	12,000	5,00	2,00	120,00	43 599,60
4	Скапливание уплотненного снега автогрейдером с проезжей части за тротуар	10* м2	833,33	231,913	5,00	2,00	2 319,13	1 932 600,60
5	Механизируемая поклейка проезжей части улиц ПСС 10% (при расходе ПСС от 101 до 150 г/м2)	1000 м2	910,00	231,913	5,00	8,00	9 276,52	8 441 633,20
6	Механизируемая поклейка проезжей части улиц ПСС 10% (при расходе ПСС от 201 до 250 г/м2)	1000 м2	1 053,33	231,913	5,00	1,00	1 159,57	1 221 409,87
7	Механизируемая перекидка снега фрезероторторным снегоочистителем в зиме	10 пот.м	8 566,67	5 000	5,00	25,00	25,00	214 166,75
8	Механизируемая перекидка снега фрезероторторным снегоочистителем	10 пот.м	4 466,67	38 000	5,00	1,00	190,00	848 667,30
9	Механизируемая перекидка снега фрезероторторным снегоочистителем (с применением снегозадержателей)	м2	31,67	2 000 000	3,00	1,00	6 000,00	190 020,00
10	Механизируемая очистка проезжей части и обочины от снега фронтальным погрузчиком с объемом вава более 1,8 м3	м2	26,67	10 000 000	3,00	2,00	60 000,00	1 600 200,00
11	Механизируемая уборка снежком с проезжей части и обочины от снега фронтальным погрузчиком с объемом вава до 1,8 м3 включи-	км	633,33	64 840	5,00	1,00	324,20	205 325,59
12	Дежурство специализированной техникой	ч	1 166,67	120,000	5,00	0,20	120,00	140 000,40
13	Комплексе работ по вывозу снега с проезжей части, тротуаров, остановок, парковочных барманов	т	990	7 000,00	5,00	0,20	7 000,00	6 930 000,00
Итого								
								27 250 214,43
2 категория								
№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Стоимость на НДС, руб., без НДС	Объем работ	Количество месяцев	Количество раз в месяц	Количество раз в всего объем	Всего стоимость работ без НДС, руб.
2 категория								
1	Механизируемое стретание снега с проезжей части улиц	10* м2	376,67	803,259	5,00	1,00	4 016,30	1 512 819,72

2	Складывание уплотненного снега автогрейдером с проежевой части за 1 проход	10 м ²	833,33	Стоимость на сл.зим., руб., без НДС	Объем работ	Количество месяцев	Количество раз в месяц	Всего объем работ	8 032,59	6 693 798,22
3	Механирировая расчистка перекрестков, проежевой части от Механирирования послойка проежевой части улиц ПСС 10% (при расходе ПСС от 10, до 150 г/м ² .)	10 м ²	363,33		8,00	5,00	3,00	120,00	5,00	43 599,60
4	Механирирование переулков снега фрезераторными снегоочистителями	10 м ²	910,00		18,443	5,00	4,00	368,86	5,00	335 662,60
5	Механирирование переулков снега фрезераторными снегоочистителями	10 кв.м	4 466,67		35,108	5,00	1,00	175,54	5,00	784 079,25
6	Механирирование оседающей проежевой части и обочины от снега фронтальным погрузчиком с объемом ковша до 1,8 м ³ включительно	м ²	26,67		10 000,000	5,00	1,00	50 000,00	5,00	1 333 500,00
7	Дезакририрование уборка снегом вала автогрейдером	км	633,33		8,400	5,00	2,00	84,00	5,00	53 199,72
8	Дезакририрование уборка снегом вала автогрейдером	км	1 166,67		120,000	5,00	0,20	120,00	5,00	140 100,40
9	Комплексы работ по вывозу снега с проежевой части, тротуаров, остановок, парковочных барьеров	1 т	990		20 000,00	5,00	0,20	20 000,00	5,00	19 800 000,00
Итого				Стоимость на сл.зим., руб., без НДС	Объем работ	Количество месяцев	Количество раз в месяц	Всего объем работ		30 696 659,31
№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Стоимость на сл.зим., руб., без НДС	Объем работ	Количество месяцев	Количество раз в месяц	Всего объем работ	Всего стоимость работ без НДС, руб.		
2 категория										
1	Механирировая расчистка тротуаров от снега волевыми	1000 м ²	430,00	10,461	5,00	8,00	418,44	179 929,20		
2	Механирировая уборка тротуаров от снега мини-трактором	1000 м ²	510,00	3,000	5,00	13,00	13,00	7 650,00		
3	Механирировая уборка тротуаров от уплотненного снега (швела)	1000 м ²	5433,33	7,461	5,00	1,00	37,31	202 717,54		
Итого								390 296,74		
1	Ручная уборка тротуаров от свежевыпавшего снега	1000 м ²	2100,00	1,046	5,00	4,00	20,92	43 932,00		
2	Ручная послойка тротуаров песком (с учетом стоимости песка)	1 м ²	1 046,000	1,046	5,00	10,00	52 300,00	165 791,00		
3	Ручная уборка тротуаров от льда и наледи	1 м ²	31,00	1 046,000	5,00	4,00	20 920,00	648 520,00		
Итого								838 243,000		
3 категория										
1	Механирировая расчистка тротуаров от снега волевыми	1000 м ²	430,00	3,342	5,00	8,00	133,68	57 482,40		
2	Механирировая уборка тротуаров от уплотненного снега (швела)	1000 м ²	5433,33	3,342	5,00	1,00	16,71	90 790,94		
Итого								148 273,34		
1	Ручная уборка тротуаров от свежевыпавшего снега	1000 м ²	2100,00	0,334	5,00	4,00	6,68	14 025,00		
2	Ручная послойка тротуаров песком (с учетом стоимости песка)	1 м ²	31,00	334,000	5,00	10,00	16 700,00	52 959,00		
3	Ручная уборка тротуаров от льда и наледи	1 м ²	31,00	334,000	5,00	4,00	6 680,00	207 080,00		
Итого								274 047,00		
Итого тротуары								422 320,54		
Остатки (запасный период)										
№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Стоимость на сл.зим., руб., без НДС	Объем работ	Количество месяцев	Количество раз в месяц	Всего объем работ	Всего стоимость работ без НДС, руб.		
2 категория										
1	Ручная уборка остановок общественного транспорта	1 м ²	29,33	152,00	5,00	10,00	7 600,00	222 908,00		
2	Ручная послойка остановок общественного транспорта песком (с учетом стоимости песка)	1 м ²	3,17	152,00	5,00	10,00	7 600,00	24 092,00		
Итого								247 000,00		
№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Стоимость на сл.зим., руб., без НДС	Объем работ	Количество месяцев	Количество раз в месяц	Всего объем работ	Всего стоимость работ без НДС, руб.		
3 категория										
1	Ручная уборка остановок общественного транспорта	1 м ²	29,33	55,00	5,00	10,00	2 750,00	80 657,50		
2	Ручная послойка остановок общественного транспорта песком (с учетом стоимости песка)	1 м ²	3,17	55,00	5,00	10,00	2 750,00	8 717,50		
Итого								89 375,00		
Итого остановки								336 375,00		
Итого за период										
№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Стоимость на сл.зим., руб., без НДС	Объем работ	Количество месяцев	Количество раз в месяц	Всего объем работ	Всего стоимость работ без НДС, руб.		
1 категория										
2 категория										
3 категория										
№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Стоимость на сл.зим., руб., без НДС	Объем работ	Количество месяцев	Количество раз в месяц	Всего объем работ	Всего стоимость работ без НДС, руб.		
1	Механирировая уборка проежевой части (с учетом льда)	1000 м ²	283,33	13,01	5,00	10,00	650,50	184 306,17		
2	Механирировая расчистка перекрестков, холмов и площадей проежевой части от грязи и мусора волевыми тракторами	1 000 м ²	373,33	13,01	5,00	10,00	650,50	242 851,17		
3	Погрузка дружинок и вывоза уплотненного снега, мусора (не отпояривая) автомобильном (с учетом стоимости заборования на погрузке)	1 км	966,67	1,430	7,00	4,00	40,04	38 705,47		
4	Профилирование обочины без погрузки и вывоза уплотненного грунта (с учетом стоимости заборования)	1000 м ²	666,67	2,860	4,00	4,00	11,44	7 626,70		
5	Профилирование обочины с вывозной налившей грунты	1000 м ²	256 833,33	2,860	1,00	1,00	2,86	734 543,32		
Итого								2 081 032,880		

Проездная часть, технические проезды (летний период)										
№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Стоимость на сл.п.м., руб., без НДС	Объем работ	Количество месяцев	Количество раз в месяц	Всего стоимость работ без НДС, руб.			
1	Намещение работ	1000 м2	283,33	231,91	5,00	10,00	11 595,50			
2	Механизированная мойка проезжей части (с учетом воды)	1 000 м2	373,33	231,910	5,00	10,00	3 285 353,02			
3	Механизированная расчистка перекрестков, колеи и площадок проезжей части от грязи и мусора колесным трактором (с учетом расхода к ТКО) автоагрегатом (с учетом стоимости захоронения на полигоне)	1 км	966,67	33,281	7,00	4,00	4 328 948,02			
4	Работа механизированного звена по очистке придорожной части от напавшего мусора	1000 п.м.	87666,67	6,000	1,00	1,00	900 810,77			
5	Работа механизированного звена по очистке придорожной части от напавшего мусора	1000 п.м.	44666,67	6,000	1,00	1,00	526 000,02			
6	Профилактические обходы с вывозкой излившихся грунта	1000 м2	256 833,33	7,240	1,00	1,00	1 340 000,10			
7	Профилактические обходы без подрезки и вывозки излившихся грунта	1000 м2	666,67	40,000	5,00	1,00	1 859 473,31			
8	Профилактические обходы с ручной работой и вакуумной пылесосильно-сборочной машиной	1000 м2	716,67	12,000	5,00	2,00	135 334,00			
9	Потрувка сухих, валеж, листьев, упиловых деревьев в автотрашину и вывоз на полигон ТКО (с учетом стоимости захоронения на полигоне)	1 м3	1300,00	50,000	1,00	1,00	86 000,40			
10	Вывоз уличного смета, мусора (не относится к ТКО) с потрурочной автотрашиной на полигон (с учетом стоимости захоронения на полигоне)	1 т	1 800,00	550,000	1,00	1,00	65 000,00			
Итого							990 000,00			
3 категория							13 314 919,64			
Проездная часть, технические проезды (летний период)										
№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Стоимость на сл.п.м., руб., без НДС	Объем работ	Количество месяцев	Количество раз в месяц	Всего стоимость работ без НДС, руб.			
1	Механизированная мойка проезжей части (с учетом воды)	1000 м2	283,33	160,652	3,00	2,00	455 175,31			
2	Механизированная расчистка перекрестков, колеи и площадок проезжей части от грязи и мусора колесным трактором (с учетом расхода к ТКО) автоагрегатом (с учетом стоимости захоронения на полигоне)	1 000 м2	373,33	160,652	5,00	2,00	1 606,52			
3	Потрувка сухих, валеж, листьев, упиловых деревьев в автотрашину и вывоз на полигон ТКО (с учетом стоимости захоронения на полигоне)	1 км	966,67	157,346	7,00	1,00	599 762,11			
4	Плановая проезжей части гравийных дорог авторейдером при однократном проходе	1000 м2	766,67	120,489	5,00	1,00	1 064 709,67			
5	Профилактические обходы с выравниванием профиля щебеночной проезжей части	1000 м2	666 666,67	6,000	1,00	1,00	461 880,34			
6	Профилактические проезжей части с выравниванием профиля гравийных дорог с добавлением нового материала	1000 м2	366 666,67	6,000	1,00	1,00	4 000 000,02			
7	Восстановление поперечного профиля и ровности проезжей части гравийных покрытий с добавлением нового материала	1000 м2	593 333,33	6,000	1,00	1,00	2 200 000,02			
8	Восстановление поперечного профиля и ровности проезжей части гравийных покрытий с добавлением нового материала	1000 м2	343 333,33	6,000	1,00	1,00	3 559 999,98			
9	Профилактические обходы без подрезки и вывозки излившихся грунта от напавшего мусора	1000 м2	666,67	31,470	5,00	1,00	2 059 999,98			
10	Работа механизированного звена по очистке придорожной части от напавшего мусора	1000 п.м.	87666,67	2,000	1,00	1,00	104 900,52			
11	Работа механизированного звена по очистке придорожной части от напавшего мусора	1000 п.м.	44666,67	2,000	1,00	1,00	175 333,34			
12	Подсыпка планировка и уплотнение обочины	1000 м2	463 333,33	1	1,00	1,00	89 333,34			
13	Профилактические обходы с вакуумной пылесосильно-сборочной автотрашиной на полигоне (с учетом стоимости захоронения на полигоне)	1 т	1 800,00	1 000,000	1,00	1,00	463 333,33			
14	Механизированная уборка придорожной части вакуумной пылесосильно-сборочной машиной	1000 м2	716,67	80,326	1,00	1,00	1 800 000,00			
Итого							57 370,10			
Проезды							17 091 998,06			
Проезды										
№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Стоимость на сл.п.м., руб., без НДС	Объем работ	Количество месяцев	Количество раз в месяц	Всего стоимость работ без НДС, руб.			
1	Механизированная расчистка проездура от грязи и мусора колесным трактором	1000 м2	416,67	10,461	7,00	10,00	80,33			
2	Механизированная уборка проездура от зимних накоплений	1000 п.м.	45666,67	6,581	1,00	1,00	732,27			
3	Механизированная уборка проездура от напавшего мусора	1000 п.м.	223 333,33	6,581	1,00	1,00	305 114,94			
4	Ручная уборка проездура от пыли и мусора	1000 м2	716,67	1,046	5,00	10,00	65,8			
Итого							37 498,99			
3 категория							37 481,84			
3 категория							1 378 073,36			
1	Механизированная расчистка проездура от грязи и мусора колесным трактором	1000 м2	416,67	3,342	7,00	10,00	97 475,78			
2	Механизированная уборка проездура от зимних накоплений	1000 п.м.	45666,67	1,656	1,00	1,00	75 806,67			
3	Механизированная уборка проездура от напавшего мусора	1000 п.м.	223 333,33	1,656	5,00	1,00	184 819,97			
4	Ручная уборка проездура от пыли и мусора	1000 м2	716,67	0,534	5,00	10,00	82,8			
Итого							370 170,81			
3 категория							1 748 244,17			
Проезды										
№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Стоимость на сл.п.м., руб., без НДС	Объем работ	Количество месяцев	Количество раз в месяц	Всего стоимость работ без НДС, руб.			

Протурары		Итого	8 640 518,62		22 745 997,60	31 386 516,22
1	Механизированная уборка тротуаров от снега мини-трактором	1000 м ²	0	0	0	0
2	Ручная уборка тротуаров от снежнана-порошка	1000 м ²	350	899 917,90	0	899 917,90
3	Ручная уборка тротуаров от снежнана-порошка песком	1000 м ²	1273,38	13 141,28	0	13 141,28
4	Ручная уборка тротуаров от льда и наледи	м ²	1,18	4 992,00	0	5 890,56
5	Ручная уборка тротуаров от льда и наледи	м ²	16,61	12 488,00	0	207 425,68
Итого			1 126 375,42	0	0	1 126 375,42
Остановки						
1	Ручная уборка остановок общественного транспорта	м ²	17,22	40 897,50	0	40 897,50
3	Ручная уборка остановок общественного транспорта	м ²	1,18	1 085,60	0	1 085,60
4	Ручная уборка от рекламных объявлений	м ²	4,74	189,6	0	189,6
Итого			40	42 172,70	0	42 172,70
Вывоз снега						
1	Комплексный вывоз снега с проезжей части, тротуаров, остановок, парковых карманов	т	535,7	17 979,56	12 000,00	6 428 400,00
Итого			9 631 647,66	0	6 428 400,00	16 060 047,66
Итого за период			19 440 745,40		28 174 397,60	48 035 142,60
Проезжая часть, технические проезды						
1	Механизированная мойка проезжей части (с учетом воды)	1000 м ²	151,25	3 857,40	0	583 431,75
3	Очистка проезжей части от льда и снега при помощи снегоочистителя	1000 погм	25840	9 491	0	245 247,44
4	Работа механизированной техники по вывозу снега с проезжей части от зимних навалов	1000 пог.м	53 141,78	9 491	0	504 368,63
6	Механизированная расчистка перекрестков, колей и площадок проезжей части от грязи и снега вельскими тракторами	1000 м ²	170	896,67	0	152 433,90
Итого			1 485 481,72	0	0	1 488 481,72
Протурары						
1	Механизированная расчистка тротуаров от снега мини-трактором (с учетом стоимости воды)	1000 м ²	800	905,35	367,49	293 992,00
2	Механизированная уборка зимних навалов с тротуаров	1000 пог.м	3 1971,43	2,5	0	79 928,58
3	Ручная уборка тротуаров от пыли и мусора	1000 м ²	396,25	2	0	792,5
Итого			803 100,108	0	293 992,00	1 098 993,08
Газоны						
1	Косение газонов триммером со сбором и вывозом травы	м ²	3,02	162 276,00	0	490 073,52
2	Ручная уборка газонов, обочин, полоса отвода от скважинного мусора	м ²	0,34	3 570 072,00	0	1 213 824,48
Итого			1 703 898,00	0	0	1 703 898,00
Остановки						
1	Ручная уборка остановок общественного транспорта с прилегающей частью остановочных карманов	м ²	11,5	1 482,00	0	17 043,00
2	Ручная уборка от рекламных объявлений	м ²	40	19	0	760
Итого			17 803,00	0	0	17 803,00
Деревья						
1	Вырезка поросли	1 д.др.	70	93	0	6 510,00
2	Распиловка упавших деревьев и крупномера	м ³	163,53	80	0	13 082,40
Итого			19 592,40	0	0	19 592,40
Ограждения						
1	Очистка поверхности перильного ограждения от пыли и мусора	м	2,84	809,4	0	809,4
2	Очистка поверхности перильного ограждения на 1 раз с грунто-машин	м	107,16	300	0	32 148,00
3	Исправление поврежденных секций металлического перильного ограждения	м	490,52	100	0	49 052,00
Итого			820,52	0	0	83 009,40
Итого за период			41 153 785,60	0	303 992,00	44 017 777,60
Итого потребление на год			22 554 510,00	0	29 468 389,60	53 022 899,60

СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ

на выполнение работ по комплексному содержанию автомобильных дорог на территории Ленинского района города Томска в 2023 году

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Стоимость на единицу, руб	Объем работ	Стоимость работ в условиях 2023 года, руб
1	2	3	4	5	6
Зимний период					
Проезжая часть					
1	Механизированное стробление снега с проезжей части улиц	1000 м ²	247,08	13,101,598	3,990,040,60
2	Механизированная уборка проезжей части за I тротуар	1000 м ²	732,98	5,210,632	3,819,289,04
3	Механизированная посыпка проезжей части улиц ПСС 100% (при расходе ПСС от 10л до 150грам.)	1000 м ²	713,08	5,554,656	3,969,914,10
4	Механизированная посыпка проезжей части улиц ПСС 200% (при расходе ПСС от 10л до 150грам.)	1000 м ²	815,00	4,554,656	4,552,044,64
5	Механизированная перекачка снега фрезерио-ропторным снегоочистителем в явие	1000 пог.м.	40,142	4,717,960	189,388,35
6	Механизированная перекачка снега фрезерио-ропторным снегоочистителем	1000 пог.м.	1661,67	40,352	67,051,71
7	Механизированная очистка проезжей части от снежного запаса фронтальным подруликом с объемом	м ²	26,27	24,000,000	630,480,00
8	Дезурезисторное пескосолянообсыпание	ч	1953,54	400,000	781,416,000
	Итого				16,965,624,44
Тротуары					
1	Механизированная уборка тротуаров от снега мини-трактором	1000 м ²	417,90	2,571,194	1,074,501,97
2	Механизированная посыпка песком тротуаров мини-трактором	1000 м ²	4835,80	12,433,779,95	12,433,779,95
3	Ручная уборка тротуаров от слежавшегося снега	1000 м ²	19,939	1,992,000	1,992,000
4	Ручная уборка тротуаров от льда и наледи	м ²	3,31	4,992,000	15,933,52
5	Ручная уборка тротуаров от льда и наледи	м ²	26,54	12,488,000	331,483,52
	Итого				13,895,240,26
Остановки					
1	Ручная уборка остановок общественного транспорта	м ²	26,30	2,375,000	62,462,50
3	Ручная посыпка остановок общественного транспорта	м ²	3,31	920,000	3,045,20
4	Ручная очистка от расклеванных объявлений	м ²	11,84	40,000	473,60
	Итого				65,981,30
Вывоз снега					
1	Комплекс работ по вывозу снега с проезжей части, тротуаров, остановок, парковочных карманов	т	737,96	7,528,521	5,555,747,66
	Итого				36,482,593,66
№ п/п					
Наименование работ					
Единица измерения					
Стоимость на единицу, руб					
Объем работ					
Стоимость работ в условиях 2023 года, руб					
1	2	3	4	5	6
Летний период					
Проезжая часть, технические тротуары					
1	Механизированная уборка проезжей части (с учетом вола)	1000 м ²	208,95	3,857,400	806,003,73
2	Механизированная уборка проезжей части на территории Ленинского района Города Томска (отсыпка щебнем)	1000 м ²	8,820	839,78	8,820,839,78
3	Работа механизированного зенита по очистке прибородной части от наскового грунта, гравия	4722,70	9,491	44,819,605	44,819,605
4	Работа механизированного зенита по очистке прибородной части от зимних накоплений	5746,25	9,491	54,536,472	54,536,472
5	Профилеринг обочин без погрузки и вывоза излишков грунта	850,73			
6	Уплотнение проезжей части гравийных дорог автогрейдером при сплошном проходе	1000 м ²	626,85	144,686,67	144,686,67
7	Уплотнение проезжей части асфальтовых дорог, колеи и площадок проезжей части от гравия и мусора волочным трактором	1000 м ²	161,36	896,670	107,765,085,55
	Итого				107,765,085,55
Тротуары					
1	Механизированная расчистка тротуаров от гравия и мусора мини-трактором (с учетом стоимости вола)	1000 м ²	845,75	905,350	765,699,76
2	Механизированная уборка зимних накоплений с тротуаров	1000 пог.м	2,800	6,452,00	6,452,00
3	Ручная уборка тротуаров от пыли и мусора	1000 м ²	72,86	2,000	145,716,48
	Итого				832,760,48
Газоны					
1	Копчение травостоя триммером со сбором и вывозом травы	м ²	6,65	789,360,000	5,249,244,00
2	Ручная уборка газонов, обочин, лодок отвода от случайного мусора	м ²	1,60	3,570,072,000	5,712,115,20
	Итого				10,961,359,20
Остановки					
1	Ручная уборка остановок общественного транспорта с прилегающей частью остановочных карманов от мусора	м ²	25,70	1,482,000	38,087,40
2	Ручная очистка от расклеванных объявлений	м ²	11,84	19,000	224,96
	Итого				38,312,36
Деревья					
1	Варезка поросли	1 дер.	55,72	1,000,000	55,720,00
2	Вывоз поросли Упавших деревьев и кустарниковых сучьев	м ³	263,68	200,000	52,736,00
	Итого				108,456,00
Отрава					
1	Очистка поверхности пешеходного ограждения от пыли и мусора	м	7,79	285,000	2,220,15
2	Очистка металлических перильного ограждения на I разе с грунт-эмульсией	м	159,20	300,000	47,760,00

3	Исправление поврежденных секций металлостеклянного перильного ограждения	м	688,21	100,000	68 821,00
	Итого за ед. изм., руб.				24 824 174,6
	Итого затрат на работы				59 307 368,40
	Итого потребность на год				

Центрический район

Проезжая часть					
3 категория					
Наименование работ					
выполнение работ по восстановлению поперечного профиля и ровности проезжей части шебеночных покрытий с добавлением шебенки (гравий 300 м3 на 1 километр)					
		Единица изме- рения	Цена за ед. изм., руб.	Объем работ	Стоимость
		м.2	241,63	41 385,590	10 000 000

Сводный сметный расчет стоимости строительства (по решению суда)

по состоянию на 3 квартал 2020 г.						
«Устройство дренажных прорезей по ул. Ихневской, ул. Профсоюзной, пер. Керелетский, пер. Корейский, пер. Стрелочный, пер. Румынский, ул. Челпанова г. Томске в рамках содержания улично-дорожной сети». 1						
Обмерь						
№ п/п	№ смет. расчетов и смет	Наименование глав, объектов работ и затрат	Сметная стоимость Строительных работ	Монтажных работ	Прочих затрат	Общая сметная стоимость
1	2	3	4	5	7	8
Глава 2. Основные объекты строительства						
1	ЛРС 02-01-01	устройство лестничногопуска	484 178,00	-	-	484 178,00
		Итого по главе 2:	484 178,00	-	-	484 178,00
Глава 9. Прочие работы и затраты.						
		Итого по главам 1-10:	484 178,00	-	-	484 178,00

Глава 12. Пробурный технологический и ценовой аудит, подготовка обоснования инвестиций, осуществляемых в инвестиционный проект по созданию объекта капитального строительства, в отношении которого планируется заключение контракта, предметом которого является строительство, строительство и ввод в эксплуатацию объекта капитального строительства, технико-инженерный и ценовой аудит такого обоснования инвестиций, аудит проектной документации, проектные и изыскательские работы.						
3	Смета № 01	Прекратные работы	-	-	-	-
4	Пример № 25/СД/2020 от 26.03.2020г.	(НДС не предусмотрен) и определения сметной стоимости строительства. (НДС не предусмотрен)	-	-	0,00	0,00
		Итого по главам 1-12:	484 178,00	-	0,00	484 178,00
Глава 12. Пробурный технологический и ценовой аудит, подготовка обоснования инвестиций, осуществляемых в инвестиционный проект по созданию объекта капитального строительства, в отношении которого планируется заключение контракта, предметом которого является строительство, строительство и ввод в эксплуатацию объекта капитального строительства, технико-инженерный и ценовой аудит такого обоснования инвестиций, аудит проектной документации, проектные и изыскательские работы.						
5	МДС 81-35.2004 п.4.96	Непредвиденные затраты 2%	9 683,00	-	-	9 683,00
		Итого по расчету:	493 861,00	-	-	493 861,00
6	НДС 20%	(без п. 3. п. 4)	98 772,20	-	-	98 772,20
		Всего стоимость с НДС	592 633,20	-	-	592 633,20

Сводный сметный расчет стоимости строительства по состоянию на 3 квартал 2020 г.

«Устройство дренажных прорезей по ул. Ихневской, ул. Профсоюзной, пер. Керелетский, пер. Стрелочный, пер. Румынский, ул. Челпанова г. Томске в рамках содержания улично-дорожной сети». 2							
Обмерь							
№ п/п	№ смет. расчетов и смет	Наименование глав, объектов работ и затрат	Сметная стоимость Строительных работ	Монтажных работ	Оборудование и инвентарь	Прочих затрат	Общая сметная стоимость
1	2	3	4	5	6	7	8
Глава 2. Основные объекты строительства							
1	ЛРС 02-01-01	устройство лестничногопуска	480 228,00	-	-	-	480 228,00
		Итого по главе 2:	480 228,00	-	-	-	480 228,00
Глава 9. Прочие работы и затраты.							
		Итого по главам 1-10:	480 228,00	-	-	-	480 228,00
Глава 12. Пробурный технологический и ценовой аудит, подготовка обоснования инвестиций, осуществляемых в инвестиционный проект по созданию объекта капитального строительства, в отношении которого планируется заключение контракта, предметом которого является строительство, строительство и ввод в эксплуатацию объекта капитального строительства, технико-инженерный и ценовой аудит такого обоснования инвестиций, аудит проектной документации, проектные и изыскательские работы.							
3	Смета № 01	Прекратные работы	-	-	-	-	-
4	Пример № 25/СД/2020 от 26.03.2020г.	(НДС не предусмотрен) и определения сметной стоимости строительства. (НДС не предусмотрен)	-	-	-	0,00	0,00
		Итого по главам 1-12:	-	-	-	0,00	0,00

5	МДС 81-35.2004 п.4.96	Итого по главам 1-12: Непрямые денежные затраты 2%	480 228,00	0,00	480228,00				
		Итого по расходу:	9 604,00	-	9 604,00				
		НДС 20%:	489 832,00	-	489 832,00				
		Итого по расходу:	97 966,40	-	97 966,40				
6	(без п. 3, п. 4)	Всего стоимость с НДС	587 798,40	-	587 798,40				

СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ
на выполнение работ по комплексному содержанию автомобильных дорог и инженерных сооружений на них, расположенных на территории Ленинского района города Томска в 2024 году

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Стоимость на единицу, руб.	Объем работ	Стоимость работ в условиях 2023 года, руб.	Объем работ на увеличение кратности, руб.	Дополнительная потребность на увеличение кратности, руб.
1	2	3	4	5	6	7	8
Зимний период							
Проезжая часть							
1	Механизированное сгребаение снега с проезжей части улиц	1000 м2	247,08	10 101,000	2 495 755,08	0,00	0,00
2	Сыпание уплотненного снега автогрейдером с проезжей части за I проездом	1000 м2	732,98	4 210,000	3 085 845,80	0,00	0,00
3	Механизированная посыпка проезжей части улиц ПСС 10% (при расходе ПСС от 101 до 150 гр/м ²)	1000 м2	713,08	4 554,650	3 247 829,82	0,00	0,00
4	Механизированная посыпка проезжей части улиц ПСС 20% (при расходе ПСС от 101 до 150 гр/м ²)	1000 м2	815,00	1 008,000	821 520,00	5 554,656	4 527 044,64
5	Механизированная перекачка снега фронтально-роторным снегоочистителем в янзе	1000 пог.м.	47 171,960	40,142	1 893 388,35	0,00	0,00
6	Механизированная перекачка снега фронтально-роторным снегоочистителем с объемом ковшей более 18 м ³	1000 пог.м.	166,167	40,352	67 051,71	0,00	0,00
7	Механизированная перекачка снега фронтально-роторным погрузчиком с объемом ковшей более 18 м ³	пог.м	26,27	20 000,000	630 480,00	16 000,000	420 320,00
8	Дежурство пескострахователей	ч	953,54	400,000	381 416,00	0,00	0,00
	Итого			10 919 286,76	4 947 364,64		
Тротуары							
1	Механизированная уборка тротуаров от снега мини-трактором	1000 м ²	417,69	9 571,184	1 074 501,97	0,00	0,00
2	Механизированная посыпка песком тротуаров мини-трактором	1000 м ²	255,90	2 375,000	606 772,50	0,00	0,00
3	Ручная уборка тротуаров от снега	10 000 м ²	10,320	10 320,000	18 363,30	0,00	0,00
4	Ручная посыпка тротуаров песком	1000 м ²	1 779,39	10 320,000	18 363,30	0,00	0,00
5	Ручная уборка тротуаров от льда и наледи	м ²	3,31	4 992,000	4 992,000	0,00	0,00
6	Итого		26,54	12 488,000	33 431,52	0,00	0,00
	Итого			3 589 824,26	0,00		
Остановки							
1	Ручная уборка остановок общественного транспорта	м ²	26,30	2 375,000	62 465,50	0,00	0,00
2	Ручная посыпка остановок общественного транспорта	м ²	31,384	2 375,000	74 820,00	0,00	0,00
3	Ручная уборка от реагентовых образований	м ²	11,84	40,000	473,60	0,00	0,00
4	Итого			40,000	65 981,30	0,00	0,00
	Итого			5 000,268	3 689 997,71	20 000,000	14 759 200,00
	Итого зимний период			3 689 997,71	18 265 090,04		19 706 544,64
Вывоз снега							
1	Комплекс работ по вывозу снега с проезжей части, тротуаров, остановок, парковочных мест	т	737,96	5 000,268	3 689 997,71	20 000,000	14 759 200,00
	Итого			5 000,268	3 689 997,71	20 000,000	14 759 200,00
	Итого зимний период			3 689 997,71	18 265 090,04		19 706 544,64
№ п/п							
Наименование работ							
1	Наименование работ	Единица измерения	Стоимость на единицу, руб.	Объем работ	Стоимость работ в условиях 2023 года, руб.	Объем работ на увеличение кратности, руб.	Дополнительная потребность на увеличение кратности, руб.
1	2	3	4	5	6	7	8
Летний период							
Технические работы							
Проезжая часть							
1	Механизированная мойка проезжей части (с учетом воды)	1000 м ²	208,95	3 857,400	806 003,73	0,00	0,00
2	Содержание автодорожных знаков, расположенных на территории Ленинского района	шт.	100,00	10 000,000	10 000 000,00	0,00	0,00
3	Работа механизированного зенита по очистке приборной части от выноса грунта, гравия	1000 пог.м	4722,70	9,491	448 190,65	0,00	0,00
4	Работа механизированного зенита по очистке приборной части от выноса грунта, гравия	1000 пог.м	57461,25	9,491	545 364,72	40,000	34 029,20
5	Рефрижераторные работы без подгрузки и выноса излившихся грунта	1000 м2	850,73	0,000	0,000	0,000	0,000
6	Проезжая часть тротуаров, автогрейдером при озонировании проезжей части тротуаров	1000 м2	626,85	896,670	561 100,00	264,100	165 351,09
7	Механизированная раскиска перевозчиков, колес и площадей проезжей части от гравия и мусора колесным трактором	1000 м2	261,36	0,000	0,000	0,000	0,000
	Итого			12 033 912,77	234 353,67	40,000	165 351,09
	Итого			10 199 380,29	0,00	0,00	0,00
Тротуары							
1	Механизированная раскиска тротуаров от гравия и мусора мини-трактором (с учетом стоимости воды)	1000 м ²	845,75	905,350	765 699,76	0,00	0,00
2	Механизированная уборка зимних накоплений с тротуаров	1000 пог.м	36218,00	2,500	90 545,00	0,00	0,00
3	Ручная уборка тротуаров от льда и мусора	1000 м ²	737,86	2,000	1 475,72	0,00	0,00
	Итого			87 170,48	0,00	0,00	0,00
Газоны							
1	Косшение травостоя трактором со сбором и выносом травы	м ²	4,65	789 360,000	3 670 524,00	62 7 084,000	2 915 940,60

2	Ручная уборка газонов, обочин, полос отвода от сточного мусора	м ²	0,60	3 570 072,000	2 142 045,20	2 744 808,000	1 646 884,80
	Итого				3 812 367,20		4 362 823,40
Оставшиеся							
1	Ручная уборка останков общественного транспорта с прилегающей частью останков-ных карманов от мусора	м ²	25,70	1 482,000	38 087,40		0,00
2	Ручная очистка от рекламных объявлений	м ²	11,84	19,000	224,96		0,00
	Итого				38 312,36		0,00
Деревья							
1	Выписка поросли	1 кв.м.	55,72	1 000,000	55 720,00	907 000	150 538,04
2	Распиловка упиавших деревьев и крупномерных кустов	м ²	263,68	200,000	52 736,00	120,000	31 641,60
	Итого				108 456,00		82 179,64
Отраждения							
1	Очистка поверхности пешеходного отраждения от пыли и мусора	м	7,79	285,000	2 220,15		0,00
2	Обработка металлического пешеходного отраждения на 1 ряд с грунт-эмалью	м	159,20	300,000	47 760,00		0,00
3	Исправление поврежденного секции металлического пешеходного отраждения	м	688,21	100,000	18 801,15		0,00
	Итого летний период				18 969 809,96	0,00	14 844 585,33
	Итого потребность на год				37 234 900,00	0,00	34 551 149,97

«Содержание и ремонт улично-дорожной сети и обеспечение безопасности дорожного движения»
 «Потребность на выполнение работ по содержанию автомобильных дорог общего пользования, расположенных на территории Советского района города Томска в 2022 году в рамках подпрограммы «Содержание и ремонт улично-дорожной сети и обеспечение безопасности дорожного движения» муниципальной программы «Развитие дорожного хозяйства» (работ по профилированию гравийно-песочных дорог с добавлением нового материала)

№ п/п	Наименование работ и услуг	Объем работ 2022 год	Ед. изм.	Цена за ед. изм., руб.	Общая стоимость, руб. на 2022 г.	
					Цена за ед. изм., руб.	Общая стоимость, руб. на 2022 г.
Расчет стоимости работ по содержанию улично-дорожной сети (отсылка) в 2022 году						
Содержание (механизированное) внутриквартальных проездов						
1	Профилирование проезжей части с исправлением профиля щебеночных дорог с добавлением нового материала	3,83264368	тыс м ²	435000,00	1 667 200,00	
2	Исправление проезжей части с исправлением профиля гравийных дорог с добавлением нового материала	15,000	тыс м ²	250000,00	3 750 000,00	
3	Восстановление поперечного профиля и ровности проезжей части щебеночных покрытий с добавлением нового материала	3,000	тыс м ²	366000,00	1 098 000,00	
4	Исправление поперечного профиля и ровности проезжей части гравийных покрытий с добавлением нового материала	10,000	тыс м ²	220000,00	2 200 000,00	
Наименование работ						
Зимний период						
1	Проезжая часть (зимний период)	10,9 м ²		303 000,000	1 000,00	
2	Скашивание снежного покрова с проезжей части улиц	595,00		2 380 000,000	4 000,00	
3	Скашивание снежного покрова с проезжей части за 1 проездом	630,00		310 000,000	500,00	
4	Механизированная посевка проезжей части улиц ПСС 10% (при расходе ПСС от 151 до 200 г/м ²)	30,00		7 500,000	250,00	
5	Механизированная очистка парковочного кармана, заездов, остановок, фронтальных проездов	19,00		570 000,000	30 000,00	
6	Механизированная очистка проезжей части и обочин от снега фронтальным оборудованием с объемом ковшей до 1,8 м ³ включительно	3400,00		360 000,000	100,00	
7	Механизированная очистка от фекарированных сточных вод	6950,00		360 000,000	100,00	
8	Механизированная посевка снега фрезераторными снегоочистителями в явие	720,00		360 000,000	500,00	
9	Декоративное пескосоляное покрытие	670,00		335 000,000	500,00	
	Итого проезжая часть	5 219 500,000				
Тротуары (зимний период)						
10	Механизированная расчистка тротуаров от снега колесным трактором	320,00		16 000,000	50,00	
11	Механизированная расчистка тротуаров от снега	1 960,00		9 800,000	5 000,00	
12	Ручная посевка тротуаров (с учетом стоимости песка)	1,96		41 200,000	2 000,000	
13	Ручная уборка тротуаров от льда и наледи	20,60		210 000,000	50,00	
14	Механизированная уборка тротуаров от уплотненного снега (снега)	4 200,00		284 100,000		
	Итого тротуары					
Остановки (зимний период)						
15	Ручная уборка останков общественного транспорта от свежевыпавшего снега и наледи	21,00		42 000,000	2 000,000	
16	Ручная уборка останков общественного транспорта песком (с учетом стоимости песка)	6,20		31 000,000	5 000,000	
17	Ручная очистка от рекламных объявлений	5,20		260,000	50,000	

	Итого остановки		441 160,00			
18	Леснина (зимний период)					
18	Ручная очистка лесничинных склонов от снега и льда	м ²	12,00			2 000,000,00
19	Ручная посыпка лесничинных склонов песком (с учетом стоимости песка)	м ²	1,80			2 000,000,00
	Итого					27 600,00
20	Вывоз 6 шт. (зимний период)	шт	88,00			50,00
	Итого					4 400,00
21	Вывоз снега					
21	Комплекс работ по вывозу снега с проезжей части, тротуаров, остановок, парковочных карманов	т	780,00			20 000,000,00
	Итого снега					15 600,000,000
	Итого зимний период					21 179 160,000
	Итого					
22	Проезжая часть, технические тротуары (летний период)	10 м ²	202,00			300,00
23	Механизированная мойка проезжей части (с учетом воды)	10 пот. м	34520,00			50,00
24	Работа механизированного звена по очистке приборной части от напавшего града, грязи	10 пот. м	62500,00			7,00
25	Механизированная расчистка проезжей части от снега приборной части от зимних навалов	10 м ²	258,00			50,00
26	Механизированная расчистка проезжей части от грязи и льда колесным трактором	10 м ²	135,00			20,00
	Итого					12 240 100,000
27	Механизированная расчистка тротуаров от пыли и грязи колесным трактором	10 м ²	256,00			10,00
28	Механизированная уборка тротуаров от зимних навалов	10 пот. м	34500,00			8,00
29	Ручная уборка тротуаров от пыли и грязи	10 м ²	3 880,000			8,00
	Итого тротуары					282 240,000
30	Леснина					
30	Итого леснина	м ²	3,50			200,00
	Итого					700,000
31	Ручная уборка газонов, обочин, полос отвода от случайного мусора, без транспортировки и утилизации	м ²	0,60			300 000,000
32	Косение тротуаров, тротуаров со сбором и выноской травы	м ²	4,20			840 000,000
	Итого					1 140 000,000
	Остановки (летний период)					
33	Ручная уборка остановок общественного транспорта, включая прилегающую часть остановочных карманов, от пыли, грязи и случайного мусора, не относящегося к твердым коммунальным отходам, и вывоза на полигон ТБО (без учета стоимости захоронения на полигоне)	м ²	15,00			1 000,00
34	Ручная уборка остановок общественного транспорта от пыли и грязи	м ²	110,00			200,00
35	Ручная очистка от рекламных объявлений	м ²	5,20			300,00
	Итого остановки					38 560,000
36	Урна 6 шт. (летний период)	шт	88,00			700,00
	Итого урны					61 600,000
37	Зеркало	м/сл.м	16,00			100,000
38	Расчистка уличных деревьев и крупномерных деревьев	м ²	300,000			100,000
39	Получка сучья, веток, листьев, упавших листьев в автомашину и вывоз на полигон ТБО (без учета стоимости захоронения на полигоне)	м ³	400,00			100,000
	Итого деревья					71 600,000
40	Итого					700 000,000
41	Итого проезжей части, тротуаров, дорожек автопаркам при озеленении, проезде	10 м ²	35000,00			20 000,000
41	Получка сучья, веток, листьев, упавших листьев в автомашину и вывоз на полигон ТБО (без учета стоимости захоронения на полигоне)	ку	880,00			56,865640
42	Профилирование обочин без получения и вывоза излишков грунта	10 м ²	700,000			7,000
	Итого					754 940,003
	Итого летний период с понижающим коэффициентом по итогам электронного аукциона К-1					4 889 940,003
	Итого за летний и зимний периоды с понижающим коэффициентом по итогам электронного аукциона К-1, в том числе НДС 20%					25 769 700,000
	В том числе НДС 20%					4 294 950,000
	Итого					
	Техническое задание на выполнение работ по озеленению, благоустройству, содержанию парков, скверов, газонов, дворовых территорий, ремонту уличного освещения, ремонту объектов благоустройства, ремонту объектов коммунального назначения, ремонту объектов муниципальной программы «Развитие дорожной сети» 2022-2033 гг.»					
	Наименование работ	Единица измерения	Цена за единицу, руб.			Стоимость работ, руб.
	Зимний период					2023 г.
	Проезжая часть (зимний период)					
1	Проезжая часть с тротуаром с проезжей частью шириной 10 м ²	10м ²	302,00			302 000,000
2	Семиполосная проезжая часть с тротуаром с проезжей частью шириной 10 м ²	10м ²	595,00			595 000,000
3	Механизированная посыпка проезжей части улицы ПСС 10% (при расходе ПСС от 151 до 200 г/м ²)	10м ²	620,00			310 000,000
	Итого					1 207 000,000

4	Механирирование очистки парковочного кармана, заезд, остановок фронтальным погрузчиком	м ²	30,00	7 500,000	250,00
5	Проезжая часть и обочи от снега фронтальным погрузчиком с объемом вывоза до 1,8 м3 включительно	м ²	19,00	570 000,000	30 000,000
6	Механирирование перекида снега фронтальными снегоочистителям	10 ⁴ пог.м	360,000	360 000,000	100,000
7	Механирирование перекида снега фронтальными снегоочистителям в явном	10 ⁴ пог.м	695,000	695 000,000	100,000
8	Декуство плужащителей	ч	720,000	360 000,000	500,000
9	Декуство плужащителей	ч	670,000	335 000,000	500,000
	Итого проезжая часть			4 029 500,000	
	Итого тротуары			284 100,000	
10	Механирирование раскаты тротуаров от снега колесным трактором	10 ⁴ м ²	320,000	16 000,000	50,000
11	Ручная уборка тротуаров от сжеванного снега	10 ⁴ м ²	1420,000	7 100,000	5,000
12	Ручная посыпка тротуаров песком (с учетом стоимости песка)	1,96	9 800,000	9 800,000	5 000,000
13	Ручная уборка тротуаров от льда и наледи	м ²	20,60	41 200,000	2 000,000
14	Механирирование уборка тротуаров от уплотненного снега (наста)	10 ⁴ м ²	4 200,000	210 000,000	50,000
	Итого тротуары			284 100,000	
15	Ручная уборка остановок общественного транспорта от сжеванного снега и наледи	м ²	21,000	42 000,000	2 000,000
16	Ручная посыпка остановок общественного транспорта снегом (с учетом стоимости песка)	м ²	1,90	1 900,000	1 000,000
17	Ручная очистка от рекламных объявлений	м ²	5,20	260,000	50,000
	Итого остановки			44 160,000	
18	Ручная очистка лестничных спусков от снега и льда	м ²	12,000	24 000,000	2 000,000
19	Ручная посыпка лестничных спусков песком (с учетом стоимости песка)	м ²	1,80	9 000,000	2 000,000
	Итого			27 600,000	
20	Очистка урн	шт	88,000	4 400,000	50,000
	Итого			4 400,000	
	Вывоз снега				
21	Комплекс работ по вывозу снега с проезжей части, тротуаров, остановок, парковочных карманов	т	780,000	7 800 000,000	10 000,000
	Итого снег			12 189 760,000	
	Итого зимний период с понижающим коэффициентом по индексам электроинного аукциона К=1			12 189 760,000	
	Летний период				
22	Проезжая часть, технические тротуары (летний период)	10 ⁴ м ²	202,000	60 600,000	300,000
23	Механирирование мойки проезжей части (с учетом воды)	10 ⁴ пог. м	3420,000	1 035 600,000	30,000
24	Работа механизированного явца по очистке придорожной части от лишнего грунта, грязи	10 ⁴ пог. м	245,000	24 500,000	50,000
25	Работа механизированного явца по очистке придорожной части от лишнего накопления	10 ⁴ пог. м	255,000	12 900,000	50,000
26	Механирирование полив проезжей части (с учетом стоимости воды)	10 ⁴ м ²	155,000	3 100,000	20,000
	Итого			1 549 700,000	
	Тротуары				
27	Механирирование раскаты тротуаров от пыли и грязи колесным трактором	10 ⁴ м ²	256,000	2 560,000	10,000
28	Механирирование уборка тротуаров от зимних накоплений	10 ⁴ пог. м	3420,000	276 000,000	8,000
29	Ручная уборка тротуаров от пыли и грязи	10 ⁴ м ²	485,000	3 880,000	8,000
	Итого тротуары			282 440,000	
30	Ручная очистка лестничных спусков от пыли и грязи	м ²	3,50	700,000	200,000
	Итого лестницы			700,000	
31	Ручная уборка газонов, обочи, поворота от случайного мусора, без транспортировки и утилизации	м ²	0,60	300 000,000	500 000,000
32	Конечная травосея триммером со сбором и вывозом травы	м ²	4,20	420 000,000	100 000,000
	Итого газоны			720 000,000	
	Остановки (летний период)				
33	Ручная уборка остановок общественного транспорта, включая прилегающую часть остановочных площадок, от снега фронтальным погрузчиком с объемом вывоза до 1,8 м3 включительно	м ²	15,000	15 000,000	1 000,000
34	Ручная мойка остановочного павильона (с учетом стоимости заморозки на полиске)	110,000	22 000,000	200,000	200,000
35	Ручная очистка от рекламных объявлений	м ²	5,20	1 560,000	300,000
	Итого остановки			38 560,000	
36	Урны б шт(летний период)	шт	88,000	61 600,000	700,000
	Итого урны			61 600,000	
37	Высадка поросли	усл.ед	16,000	1 600,000	100,000
38	Расчистка уличных деревьев и крупномерных кустов	м ²	300,000	30 000,000	100,000
39	Полужа сучьев, веток, листьев, уличных деревьев в автомашину и вывоз на полигон ТБО (без учета стоимости заборочки на полиске)	м ³	400,000	40 000,000	100,000
	Итого деревья			71 600,000	
40	Плавирка проезжей части, тротуарных дорожек при однократном проезде	10 ⁴ м ²	35 000,000	350 000,000	10,000

41	Потрузка гравийном и вывозка уличного смета, скошенной травы автосамосвалом (с учетом стоимости захоронения на полигоне)	км	880,00	212,240,002	241,18182
42	Профилактические работы без потрузки и вывозки лишнего грунта	10 ³ м ²	700,00	4,900,000	7,000
	Итого прочие:			367,140,002	
	Итого летний период с понижающим коэффициентом по итогам электронного аукциона К=1			3,291,740,002	
	Итого за летний и зимний периоды с понижающим коэффициентом по итогам электронного аукциона К=1, в том числе НДС 20%			15,481,500,000	
	Итого за летний и зимний периоды с понижающим коэффициентом по итогам электронного аукциона К=1, в том числе НДС 20%:			2,380,250,000	

* расчет произведен методом сопоставления рыночных цен

№ п/п	Наименование работ и услуг	Объем работ 2023 г.г.	Ед. изм.	Цена за сл. изм., руб.	Общая стоимость, руб. на 2023 г.г.
1	Содержание (механизированное) вкручивающих просеков	3,832,643,68	тыс м ²	73,5130	281,7491,348
2	Профилактирование проезжей части с исправлением профиля гравийных дорог с добавлением нового материала	15,000	тыс м ²	740000	11100000
3	Восстановление поперечного профиля и ровности проезжей части щебеночных покрытий с добавлением нового материала	3,000	тыс м ²	562000	1686000
4	Восстановление поперечного профиля и ровности проезжей части гравийных покрытий с добавлением нового материала	10,000	тыс м ²	340000	3400000

Потребность на выполнение работ по содержанию автомобильных дорог общего пользования, расположенных на территории Советского района города Томска в 2024 году в рамках подпрограммы «Содержание и ремонт улично-дорожной сети и обеспечение безопасности дорожного движения» муниципальной программы «Развитие дорожного хозяйства» (работ по профилированию гравийно-щебеночных дорог с добавлением нового материала)

Наименование работ	Единица измерения	Цена за сл.изм., руб.	Стоимость работ, руб.	Объем работ 2024 г.
Зимний период				
1 Проезжая часть (зимний период)				
1 Механизированное сгребание снега с проезжей части улиц	10 ³ м ²	222,00	444 000,000	2 000,00
2 Связывание уплотненного снега автогрейдером с проезжей части за 1 проходом	10 ³ м ²	654,00	3 270 000,000	5 000,00
3 Механизированная послойная проезжей части улиц ПСС (при расходе ПСС от 151 до 200 т/км)	10 ³ м ²	660,00	1 320 000,000	2 000,00
4 Механизированная очистка проездов от снега, льда, остатков фронтальной подсушки снега	км	33,00	16 500,000	500,00
5 Механизированная очистка проезжей части и обочин от снега фронтальной подсушкой с обходом колва до 1,8 м3 включительно	км	20,00	1 000 000,000	50 000,00
6 Механизированная перекачка снега фронтальными снегоотбрасывателями	10 ³ лог.м	3960,00	396 000,000	100,00
7 Механизированная перекачка снега фронтальными снегоотбрасывателями в зенит	10 ³ лог.м	7100,00	710 000,000	100,00
8 Дежурство спец. техники (пескоструйная машина-пушка/снегозащитная)	ч	860,00	4 300 000,000	500,00
9 Механизированная расчистка тротуаров от снега волочным трактором	10 ³ м ²	350,00	35 000,000	100,00
10 Ручная уборка тротуаров от свежесвалившего снега	10 ³ м ²	1550,00	31 000,000	20,00
11 Ручная послойка тротуаров песком (с учетом стоимости песка)	м ²	2,20	110 000,000	50 000,00
12 Ручная уборка тротуаров от льда и наледи	м ²	25,00	125 000,000	5 000,00
13 Механизированная уборка тротуаров от уплотненного снега (паста)	10 ³ м ²	4 620,00	231 000,000	50,00
14 Остаточный период			352 000,000	
14 Ручная уборка остановок общественного транспорта от свежесвалившего снега и наледи	м ²	26,00	26 000,000	1 000,0000
15 Ручная послойка остановок общественного транспорта песком (с учетом стоимости песка)	м ²	2,20	2 200,000	1 000,0000
16 Ручная очистка от рекламных объявлений	м ²	7,00	350,000	50,0000
Итого остановок			28 550,000	
17 Лестницы (зимний период)				
17 Ручная очистка лестничных площадок от снега и льда	м ²	15,00	15 000,000	1 000,0000
18 Ручная послойка лестничных площадок песком (с учетом стоимости песка)	м ²	2,20	2 200,000	1 000,0000
Итого			17 200,000	
19 Очистка улиц	шт	100,00	10 000,000	100,00
Итого			10 000,000	
20 Вывоз снега				
20 Комплекс работ по вывозу снега с проезжей части, тротуаров, остановок, парковочных карманов	т	900,00	18 000 000,000	20 000,0000
Итого зимний период			18 000 000,000	
Итого зимний период с понижающим коэффициентом по итогам электронного аукциона К=1			26 174 250,000	
Летний период			26 174 250,000	
Проезжая часть, технические тротуары (летний период)				

21	Механизированная мойка проезжей части (с учетом воды)	10 м ²	226,00	113 000,000	500,00
22	Работа механизированного вала по очистке придорожной части от налипшего грунта, грязи	10 пог. м	650,000	6 500,000	10,00
23	Механизированная расчистка проезжей части от снега	10 м ² м	415,000	4 150,000	100,00
24	Механизированная расчистка проезжей части от снега и щебня каткованым трактором	10 м ²	190,000	9 500,000	50,00
25	Механизированный полив проезжей части (с учетом стоимости воды)	10 м ²		4 444,000,000	
Итого					
26	Ручная уборка остатков общественного транспорта, включая прилегающую часть остановочных пунктов	10 м ²	415,000	20 750,000	50,00
27	Механизированная уборка тротуаров от земляных наплывов	10 пог. м	320,000	3 200,000	20,00
28	Ручная уборка тротуаров от льда и грязи	10 м ²	525,000	13 125,000	25,00
Итого тротуары			324 275,000		
29	Ручная очистка лестничных сходов от льда и грязи	м ²	4,95	990,000	200,00
Итого лестницы				990,000	
30	Уборка газонов, обочин, полос отвода от случайного мусора, без транспортировки и вывоза на полигон ТБО (без учета стоимости заморозки на полигоне)	м ²	1,00	1 000 000,000	1 000 000,00
31	Косление травостоя трактором со сбором и вывозом травы	м ²	4,50	900 000,000	200 000,00
Итого газоны				1 900 000,000	
32	Остановки (летний период)				
33	Ручная уборка остатков общественного транспорта, включая прилегающую часть остановочных пунктов, включая прилегающую часть остановочных пунктов, включая прилегающую часть остановочных пунктов и вывоз на полигон ТБО (без учета стоимости заморозки на полигоне)	м ²	20,00	20 000,000	1 000,00
34	Ручная мойка остановочного павильона (с учетом стоимости воды)	м ²	120,000	24 000,000	200,00
35	Ручная очистка от рекламных объявлений	м ²	7,00	1 400,000	200,00
Итого остановки			45 400,000		
36	Уборка от льда и снега	шт	100,000	100 000,000	1 000,00
Итого урны				100 000,000	
37	Деревья				
38	Вырезка поросли	м ²	20,00	4 000,000	200,000
39	Распилка упавших деревьев и крупномерных деревьев	м ²	320,000	64 000,000	200,000
40	Потружка крупномеров и вывоза упавшего смета, скошенной травы агросамосвалом (с учетом стоимости вывоза на полигоне)	м ³	920,000	184 000,000	200,000
Итого деревья				252 000,000	
41	Прочие				
39	Паннировка проезжей части травиных дорож автогрейдером при однократном прохождении	10 м ²	37900,00	758 000,000	20,000,000
40	Потружка сучьев, веток, листьев упавших деревьев в автомашину и вывоз на полигон ТБО (без учета стоимости заморозки на полигоне)	куб	450,00	225 000,000	500,000,000
41	Профилактическое сбивание без потерь при вывозке излившейся грунта	10 м ²	770,000	77 000,000	100,000
Итого прочие:			1 060 000,000		
			8 126 665,000		
			34 300 915,00		
Итого летний период с понижающим коэффициентом по итогам электронного аукциона К=1			5 716 819,17		
Всего за летний и зимний периоды с понижающим коэффициентом по итогам электронного аукциона К=1					
В том числе НДС 20%:					
Летний период					
Проезжая часть, технические тротуары (летний период)					
Наименование работ	ед.изм.	Цена за ед.изм.	Сумма	Объем	
1	Профилактирование проезжей части с нарушением профиля щебеночных дорог с добавлением нового материала	10 ³ м ²	424 000,00	10,000	
2	Профилактирование проезжей части с нарушением профиля травиных дорож с добавлением нового материала	10 ³ м ²	266 000,00	20,000	
3	Восстановление поперечного профиля и ровности проезжей части щебеночных покрытий с добавлением нового материала	10 ³ м ²	390 000,00	10,000	
4	Восстановление поперечного профиля и ровности проезжей части травиных покрытий с добавлением нового материала	10 ³ м ²	4 500 000,00	20,000	
5	Паннировка проезжей части травиных дорож автогрейдером при однократном прохождении	10 ³ м ²	38 000,00	100,000	
Итого			21 760 000,00		
Всего за летний и зимний периоды с понижающим коэффициентом по итогам электронного аукциона К=1					
В том числе НДС 20%:					
Зимний период					
Проезжая часть, технические тротуары (зимний период)					
Наименование работ	ед.изм.	Цена за ед.изм.	Сумма	Объем	
1	Профилактирование проезжей части с нарушением профиля щебеночных дорог с добавлением нового материала	10 ³ м ²	424 000,00	10,000	
2	Профилактирование проезжей части с нарушением профиля травиных дорож с добавлением нового материала	10 ³ м ²	266 000,00	20,000	
3	Восстановление поперечного профиля и ровности проезжей части щебеночных покрытий с добавлением нового материала	10 ³ м ²	390 000,00	10,000	
4	Восстановление поперечного профиля и ровности проезжей части травиных покрытий с добавлением нового материала	10 ³ м ²	4 500 000,00	20,000	
5	Паннировка проезжей части травиных дорож автогрейдером при однократном прохождении	10 ³ м ²	38 000,00	100,000	
Итого			21 760 000,00		
Всего за летний и зимний периоды с понижающим коэффициентом по итогам электронного аукциона К=1					
В том числе НДС 20%:					
Итого			4 352 000,00		

СБОРНИК
официальных материалов
муниципального образования «Город Томск»
Учредитель: администрация Города Томска
Главный редактор: О. Н. Лапушкина
Номер 18.3
Дата выхода в свет: 28.03.2024
Время подписания в печать: по графику 17.00 27.03.2024
фактически 17.00 27.03.2024
Тираж 260 экз.
Распространяется бесплатно.
Адрес редакции, издателя: г. Томск, пр. Ленина, 73
Адрес типографии: г. Томск, пр. Фрунзе, 3