



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

ВЫПУСК
№ 43.2
2023

СОДЕРЖАНИЕ

<i>ПОСТАНОВЛЕНИЕ № 648 О внесении изменения в постановление администрации Города Томска от 30.09.2014 № 987 «Об утверждении муниципальной программы «Развитие инженерной инфраструктуры для обеспечения населения коммунальными услугами на 2015-2025 годы» (Продолжение. Начало см. Сборник 43.1)</i>	<i>3</i>
--	----------



АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ТОМСКА ПОСТАНОВЛЕНИЕ

01.08.2023

№ 648

О внесении изменения в постановление администрации Города Томска от 30.09.2014 № 987 «Об утверждении муниципальной программы «Развитие инженерной инфраструктуры для обеспечения населения коммунальными услугами на 2015-2025 годы»

В целях приведения муниципальной программы «Развитие инженерной инфраструктуры для обеспечения населения коммунальными услугами на 2015-2025 годы», утвержденной постановлением администрации Города Томска от 30.09.2014 № 987, в соответствии с решением Думы Города Томска № 588 от 07.02.2023 «О внесении изменений в решение Думы Города Томска от 22.12.2022 № 565 «О бюджете муниципального образования «Город Томск» на 2023 год и плановый период 2024-2025 годов», № 601 от 07.03.2023 «О внесении изменений в решение Думы Города Томска от 22.12.2022 № 565 «О бюджете муниципального образования «Город Томск» на 2023 год и плановый период 2024-2025 годов», № 638 от 10.05.2023 «О внесении изменений в решение Думы Города Томска от 22.12.2022 № 565 «О бюджете муниципального образования «Город Томск» на 2023 год и плановый период 2024-2025 годов», в соответствии с распоряжением администрации Города Томска № р 220 от 27.02.2023 «О внесении изменений в сводную бюджетную роспись бюджета муниципального образования «Город Томск» на 2023 год и плановый период 2024 - 2025 годов», № р 342 от 27.03.2023 «О внесении изменений в сводную бюджетную роспись бюджета муниципального образования «Город Томск» на 2023 год и плановый период 2024 - 2025 годов», № р 442 от 18.04.2023 «О внесении изменений в сводную бюджетную роспись бюджета муниципального образования «Город Томск» на 2023 год и плановый период 2024 - 2025 годов», № р 495 от 28.04.2023 «О внесении изменений в сводную бюджетную роспись бюджета муниципального образования «Город Томск» на 2023 год и плановый период 2024 - 2025 годов», № р 560 от 17.05.2023 «О внесении изменений в сводную бюджетную роспись бюджета муниципального образования «Город Томск» на 2023 год и плановый период 2024 - 2025 годов», и руководствуясь Уставом Города Томска,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести в постановление администрации Города Томска от 30.09.2014 № 987 «Об утверждении муниципальной программы «Развитие инженерной инфраструктуры для обеспечения населения коммунальными услугами на 2015-2025 годы» изменение, изложив приложение к постановлению в редакции согласного приложения, к нему.

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.

И.о. Мэра Города Томска

М.А. Ратнер

III. ЦЕЛИ, ЗАДАЧИ, ПОКАЗАТЕЛИ ПОДПРОГРАММЫ

Показатели цели, задач, мероприятий Подпрограммы представлены в приложении 1 к Подпрограмме «Газификация Томска на 2024-2030 годы». Уровень газификации жилищного фонда рассчитывается как отношение количества абонентов, газифицированных тем или иным видом газа, к общему количеству домовладений (квартир) в муниципальном образовании, выражаемое в процентах.

По состоянию на 01.01.2019 на территории муниципального образования «Город Томск» общее число квартир и жилых домов составляет 254 452 (согласно данным Территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Томской области), из которых:

- 234 016 – число квартир в многоквартирных жилых домах;

- 20 436 – число жилых домов (индивидуально-определенных зданий).

Количество абонентов, подключенных к газораспределительным сетям составляет 44 031 шт. (согласно данным ООО «Газпром газораспределение Томск» и ООО «Газпром межрегионгаз Новосибирск»), из которых:

- 5 374 шт. – подключено к сетям газоснабжения на сжиженном газе (Кировский район – 1195 квартир, Советский район – 1 490 квартир, Ленинский район – 1 484 квартир, Октябрьский район – 1 205 квартир);

- 38 657 шт. – подключено к сетям газоснабжения на природном газе.

Из представленных данных следует, что по состоянию на 01.01.2019 общий уровень газификации составляет 17,3 % (44 031*100/254 452); из них:

- уровень газификации природным газом в муниципальном образовании «Город Томск» равен 15,2 % (38 657*100/254 452);

- уровень газификации сжиженным газом в муниципальном образовании «Город Томск» равен 2,1 % (5 374*100/254 452).

По объектам газификации сжиженным и природным газом, по которым разработана проектная документация, на которую получено положительное заключение государственной экспертизы, протяженность сетей газоснабжения и количество точек для подключения абонентов к газовым сетям определено на основании данных, указанных в проектной документации.

Количество точек для подключения абонентов к газовым сетям, по объектам, по которым в настоящее время отсутствует проектная документация рассчитано укрупнено. Для расчета взята разработанная проектная документация по объектам аналогам, в которой имеется информация о протяженности строительства сетей газоснабжения и количестве точек для подключения абонентов к газовым сетям. В том числе по следующим объектам:

№ п/п	Наименование объекта	Протяженность, км.	Количество точек, шт.
1	Газификация микрорайона Советский бор муниципального образования «Город Томск»	11,4	321
2	Газификация микрорайона Стеласовка муниципального образования «Город Томск»	12,6	427
3	Газоснабжение п. Кировский район (район ограниченный: ул. Нахичева - ул. А. Беленца - пр. Ленина - береговая линия р. Точь)	14,0	331
4	Газоснабжение п. Кузовлево муниципального образования «Город Томск»	12,8	252
5	Газоснабжение п. Докучаево муниципального образования «Город Томск»	11,6	258
6	Газоснабжение п. Шпамово, п. Спутник муниципального образования «Город Томск»	10,9	117
7	Газоснабжение с. Дзержинское муниципального образования «Город Томск». I этап	25,9	807
Итого:			2 513

В целях определения количества точек для подключения абонентов к газовым сетям на 1 км. сетей газоснабжения использована формула:

$$U = K/P, \text{ где:}$$

U – количество точек для подключения абонентов к газовым сетям на 1 км. сетей газоснабжения;

K – общее количество точек для подключения к газовым сетям (шт.), в соответствии с разработанными проектными документациями;

P – общая протяженность сетей газоснабжения (км.), в соответствии с разработанными проектными документациями.

В данной связи, количество точек для подключения абонентов к газовым сетям на 1 км. сетей газоснабжения составило 25 шт. (2,513/98,9).

Количество точек для подключения абонентов к газовым сетям, а также протяженность газопровода будет уточняться после разработки проектной документации и получения положительного заключения государственной экспертизы проектной документации.

Показатель увеличение уровня газификации природным газом (за счет мероприятий подпрограммы) %, рассчитывается по формуле:

$$№ = S + (K \times H/T \times 100), \text{ где:}$$

№ - уровень газификации природным газом (нарастающим итогом, за счет мероприятий подпрограммы) % за год;

S - уровень газификации природным газом (нарастающим итогом, за счет мероприятий подпрограммы) % за предыдущий период;

P - уровень газификации природным газом (нарастающим итогом, за счет мероприятий подпрограммы) % за предыдущий период (в долях);

T - количество точек для подключения абонентов к газовым сетям (природный газ) за год, шт.;

H - общее количество точек для подключения абонентов к газовым сетям (природный газ) включая год реализации мероприятия (нарастающим итогом, шт.);

В 2021 году в рамках выделенных бюджетных ассигнований выполнены работы по строительству 12,38 км. сетей газоснабжения и обеспечение точек для подключения абонентов к газовым сетям (природный газ) 427 точек, в результате чего уровень газификации природным газом по состоянию на 01.01.2022 составил 16,03 = 15,86 + (0,1586*427/38 657) = 1083-659=427*100).

Показатель уменьшение уровня газификации сжиженным углеводородным газом (за счет мероприятий подпрограммы) %, рассчитывается по формуле:

$$E = Q \times D/B * 100, \text{ где:}$$

E - уровень газификации сжиженным углеводородным газом (за счет мероприятий подпрограммы) %;

Q - количество точек для подключения абонентов к газовым сетям (сжиженный углеводородный газ) на отчетную дату (шт.);

D - количество точек для подключения абонентов к газовым сетям (сжиженный углеводородный газ) в муниципальном образовании «Город Томск» за предыдущий период (в долях);

В - общее количество точек для подключения абонентов к газовым сетям (сжиженный углеводородный газ) за предыдущий период (шт.).

Так, например, в 2023 году планируется строительство объекта: «Замена СУГ (сжиженный газ) на природный газ (район ул. Учебная - ул. Тимакова)» (602 точки) в результате чего количество квартир газифицированных сжиженным углеводородным газом сократится на 602 шт. и составит 4 772 шт. (5 374 – 602). Уровень газификации сжиженным углеводородным газом по состоянию на 01.01.2023 год составит 1,9 % = 4 772/249 100.

Показатель общей газификации (за счет мероприятий газификации) %, рассчитывается как сумма показателей «Увеличение уровня газификации природным газом (за счет мероприятий газификации)» и «Уменьшение уровня газификации сжиженным углеводородным газом (за счет мероприятий газификации)».

Кроме того, следует отметить, что природный газ в сравнении с другими энергоносителями является наиболее экологически чистым видом топлива, в данной связи реализация вышеуказанных мероприятий программы позволит повысить экологичность объектов и понизить выброс загрязняющих веществ в атмосферу.

IV. ПЕРЕЧЕНЬ МЕРОПРИЯТИЙ И ИХ ЭКОНОМИЧЕСКОЕ ОБОСНОВАНИЕ

Общий перечень основных мероприятий с указанием ресурсного обеспечения представлен в приложении 2 к Подпрограмме.

Порядок формирования перечня мероприятий (объектов мероприятий) сформирован с учетом критериев определения приоритетности мероприятий муниципальной программы (Приложение 3 к муниципальной программе «Развитие инженерной инфраструктуры для обеспечения населения коммунальными услугами на 2015-2025 годы»).

В рамках реализации данной подпрограммы планируется проведение проектно-изыскательских работ, землеустроительных и кадастровых работ, строительно-монтажных работ, по строительству, капитальному ремонту сетей газоснабжения, приобретение в муниципальную собственность сетей газоснабжения, а также корректировка ранее разработанной проектной документации.

Стоимость проектно-изыскательских работ рассчитана на основании стоимостных показателей объектов-аналогов, исходя из протяженности сетей газоснабжения. Стоимость проектно-изыскательских работ будет уточнена после заключения договора по поручению на выполнение работ.

Стоимость строительных работ, капитального ремонта сетей газоснабжения определена исходя из протяженности сетей газоснабжения, а так же протяженности сетей строительства (капитального ремонта) 1 км сетей газоснабжения. Стоимость строительной и капитальной экспертизы.

Экономические расчеты распределения средств при планировании мероприятий проанализированы в соответствии с нормами статьи 23 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», в частности методом сопоставимых рыночных цен (анализа рынка), а также проектно-сметным методом. Обоснование начальных цен контрактов являются приложениями к документам о проведении закупок департамента капитального строительства администрации Города Томска и департамент управления муниципальной собственностью администрации Города Томска.

Выполнение работ по строительству, капитальному ремонту, сетей газоснабжения предусмотрено в соответствии с перечнем объектов, на которые предусмотрено выделение денежных средств из бюджета муниципального образования «Город Томск» бюджета Томской области, внебюджетных источников (приложение 2 к подпрограмме).

Подпрограмма не предполагает осуществление мероприятий в отношении объектов муниципальной собственности, содержание которых финансируется за счет средств бюджета муниципального образования «Город Томск». Все объекты инженерной инфраструктуры, указанные в подпрограмме, передаются в эксплуатацию ресурсоснабжающим организациям муниципального образования «Город Томск».

В связи с вышеизложенным установление показателей, характеризующих будущие текущие расходы на содержание таких объектов, не представляется возможным.

Кроме того, в соответствии с Федеральным законом от 31.03.1999 № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации» (с изменениями) часть мероприятий подпрограммы планируется выполнить Единым оператором газификации, полномочия которого в Томской области исполняет ООО «Газпром газораспределение Томск», в связи с чем, мероприятия, планируемые к исполнению вышеназванным обществом исключены из перечня мероприятий подпрограммы.

V. МЕХАНИЗМЫ УПРАВЛЕНИЯ И КОНТРОЛЯ

В ходе реализации Подпрограммы будут использованы нормативно-правовое регулирование, административные меры, бюджетная поддержка, организационные механизмы и контролирующие меры.

Куратором Подпрограммы является Заместитель Мэра Города Томска - начальник департамента городского хозяйства администрации Города Томска.

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

Привлечение средств бюджета Томской области с целью финансирования мероприятий Подпрограммы осуществляется в рамках реализации государственной программы «Развитие коммунальной инфраструктуры в Томской области» (утверждена постановлением Администрации Томской области от 27.09.2019 № 34/6а).

В порядке установления нормативными правовыми актами Администрации Томской области, муниципальное образование «Город Томск» участвует в отборе муниципальных образований (Подпрограммы) 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.

Реализация Подпрограммы осуществляется в период с 2024 - 2030 годы путем заключения контрактов, гражданских договоров и в иных формах, предусмотренных бюджетным законодательством.

Мониторинг и контроль хода реализации Подпрограммы осуществляет департамент городского хозяйства администрации Города Томска.

Департамент капитального строительства администрации Города Томска подает в департамент городского хозяйства администрации Города Томска сведения о мероприятиях, выполненных в рамках реализации Подпрограммы, а департамент городского хозяйства администрации Города Томска осуществляет общий контроль фактического исполнения мероприятий и сроков их выполнения. Департамент управления муниципальной собственностью администрации Города Томска осуществляет текущий контроль и мониторинг реализации подпрограммы, в части мероприятий по приобретению сетей газоснабжения.

Сопоставители Подпрограммы предоставляют в адрес департамента городского хозяйства администрации Города Томска предварительные отчеты о реализации мероприятий. Подпрограммы (ответственными исполнителями которых они являются) и достижения соответствующих показателей в срок до 01 февраля года, следующего за отчетным,

по формам согласно приложениям 8 и 8.1 к Порядку принятия решений о разработке муниципальных программ муниципального образования «Город Томск», их формирования, реализации, корректировке, мониторинга и контроля, утверждению 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, корректировке, мониторинга и контроля» в бумажном, а также в электронном виде (в формате MS Excel и MS Word соответственно). Ответственность за достижение показателей мероприятий, цели и задач Программы, ответственным органом за достижение которых выступают соисполнители, несет соисполнитель.

Реализация Программы обеспечивается в средствах массовой информации.

Приложение 1 к подпрограмме
«Газификация Томска на 2015-2025 годы»

ПОКАЗАТЕЛИ ЦЕЛИ, ЗАДАЧ, МЕРОПРИЯТИЙ ПОДПРОГРАММЫ «Газификация Томска на 2015-2025 годы»

№ п/п	Цель, задачи и мероприятия (ведомственные целевые подпрограммы)	Метод измерения (ведомственный или отраслевой) показателя	Описание показателя (с указанием единиц измерения)	Исполнительный орган (ведомственный или отраслевой) по ведению значения показателя	Штатное значение показателей по годам реализации подпрограммы																				
					Февраль 2015 г.	2016 г.	2017 г.	2018 г.	2019 г.	2020 г.	2021 г.	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.										
1, 2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27
	Механические уровни газификации по районам	ведомственная величина статистика	Департамент капитального строительства администрации Города Томска	4	10,54	10,54	10,54	11,07	11,31	11,31	11,31	11,31	11,31	11,31	11,31	11,31	11,31	11,31	11,31	11,31	11,31	11,31	11,31	11,31	11,31
	Удельные затраты на газификацию природного газа (параметры индикатора, за счет мероприятий)	ведомственная статистика	Департамент капитального строительства администрации Города Томска	Показатель введен с 2019 года	15,61	15,61	15,86	15,86	16,03	16,03	16,03	16,03	16,03	16,03	16,03	16,03	16,03	16,03	16,03	16,03	16,03	16,03	16,03	16,03	16,03
	Удельные затраты на газификацию сжиженным углеводородным газом (за счет мероприятий)	ведомственная статистика	Департамент капитального строительства администрации Города Томска	Показатель введен с 2019 года	4,96	4,96	4,96	4,96	4,96	4,96	4,96	4,96	4,96	4,96	4,96	4,96	4,96	4,96	4,96	4,96	4,96	4,96	4,96	4,96	
	Удельные затраты на газификацию сжиженным углеводородным газом (за счет мероприятий)	ведомственная статистика	Департамент капитального строительства администрации Города Томска	Показатель введен с 2019 года	15,36	15,5	15,5	15,5	15,73	15,73	15,73	15,73	15,73	15,73	15,73	15,73	15,73	15,73	15,73	15,73	15,73	15,73	15,73	15,73	
	Общий уровень газификации, %	ведомственная величина статистика	Департамент капитального строительства администрации Города Томска	Показатель введен с 2019 года	15,36	15,5	15,5	15,5	15,73	15,73	15,73	15,73	15,73	15,73	15,73	15,73	15,73	15,73	15,73	15,73	15,73	15,73	15,73	15,73	
	Объем уровня газификации (за счет мероприятий) подпрограммы, км ³	ведомственная статистика	Департамент капитального строительства администрации Города Томска	Показатель введен с 2019 года	21,271	1,755	1,755	-	1,162	1,162	613	613	613	613	613	613	613	613	613	613	613	613	613	613	
	Количество подключенных абонентов, шт.	ведомственная статистика	Департамент капитального строительства администрации Города Томска	Показатель введен с 2019 года	1083	1083	659	659	427	427	0	0	602	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	Задана 1 Увеличение площади подключения абонентов к газовым сетям (за счет мероприятий) подпрограммы, м ²	бухгалтерская отчетность	Департамент капитального строительства администрации Города Томска	Показатель введен с 2020 года	-	53	0	0	5,97	5,97	21,42	21,42	21,42	21,42	21,42	21,42	21,42	21,42	21,42	21,42	21,42	21,42	21,42	21,42	
	Количество объектов на территории (за счет мероприятий) подпрограммы, шт.	бухгалтерская отчетность	Департамент капитального строительства администрации Города Томска	Показатель введен с 2020 года	-	9	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Количество объектов по которым (за счет мероприятий) подпрограммы, шт.	бухгалтерская отчетность	Департамент капитального строительства администрации Города Томска	Показатель введен с 2019 года	-	53	0	0	5,97	5,97	21,42	21,42	21,42	21,42	21,42	21,42	21,42	21,42	21,42	21,42	21,42	21,42	21,42	21,42	
	Протяженность газопровода, введенного в эксплуатацию, км.	бухгалтерская отчетность	Департамент капитального строительства администрации Города Томска	Показатель введен с 2019 года	-	36,6	36,6	34,529	4,529	12,58	12,58	12,58	12,58	12,58	12,58	12,58	12,58	12,58	12,58	12,58	12,58	12,58	12,58	12,58	
	Протяженность построенных объектов на территории (за счет мероприятий) подпрограммы, км.	бухгалтерская отчетность	Департамент капитального строительства администрации Города Томска	Показатель введен с 2019 года	-	9	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Количество подотведенных объектов на территории (за счет мероприятий) подпрограммы, шт.	бухгалтерская отчетность	Департамент капитального строительства администрации Города Томска	Показатель введен с 2019 года	-	9	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Количество подотведенных объектов на территории (за счет мероприятий) подпрограммы, шт.	бухгалтерская отчетность	Департамент капитального строительства администрации Города Томска	Показатель введен с 2020 года	-	9	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

Приложение 2 к подпрограмме «Газификация Томска на 2015-2025 годы»

ПЕРЕЧЕНЬ МЕРОПРИЯТИЙ И РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПОДПРОГРАММЫ «Газификация Томска на 2015-2025 годы»

№ п/п	Наименование цели, задачи, мероприятия в/п/л муниципальной программы Томска	Код бюджетной классификации (КДСФ. КВР)	Вид работ	Уровень приоритетности мероприятия	Критерии	Объем финансирования (тыс. рублей)				В том числе за счет средств федерального бюджета				всего бюджета		Источники финансирования	Ожидаемый результат, сфера ответственности																																																																																																																																																																																					
						по приоритетности	по направлению	по поднаправлению	по мероприятию	по цели	по задаче	по подзадаче	по мероприятию	по цели	по задаче			по подзадаче	по мероприятию																																																																																																																																																																																			
1	Мероприятие 1.2 Подготовка муниципальной программы по строительству объектов газификации (за счет мероприятий газификации); ит.	3	Бухгалтерская отчетность	4	Срок проведения	9	9	8	10	11	13	14	15	16	17	Показатель отменен с 2019 года	0	0	1	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0																																																																																																																																																																								
2	Цель подпрограммы: Повышение уровня газификации территории муниципального образования «Город Томск»																																																																																																																																																																																																					
<p>Утвержденное (основное) мероприятие: Повышение уровня газификации территории муниципального образования «Город Томск»</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Год</th> <th>2015</th> <th>2016</th> <th>2018</th> <th>2019</th> <th>2020</th> <th>2021</th> <th>2022</th> <th>2023</th> <th>2024</th> <th>2025</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Всего</td> <td>398,8</td> <td>1536,688,8</td> <td>92,263,7</td> <td>83,890,8</td> <td>0,0</td> <td>0,0</td> <td>346,847,3</td> <td>3,000</td> <td>509,2</td> <td>1152,288,8</td> <td>152,288,8</td> </tr> <tr> <td>из них:</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Федеральный</td> <td>114,280,0</td> <td>114,264,1</td> <td>4,747,7</td> <td>4,258,8</td> <td>0,0</td> <td>0,0</td> <td>110,005,3</td> <td>110,005,3</td> <td>0,0</td> <td>0,0</td> <td>0,0</td> </tr> <tr> <td>Региональный</td> <td>4,480,6</td> <td>50,480,6</td> <td>1,230,4</td> <td>1,230,4</td> <td>0,0</td> <td>0,0</td> <td>49,250,2</td> <td>49,250,2</td> <td>0,0</td> <td>0,0</td> <td>0,0</td> </tr> <tr> <td>Муниципальный</td> <td>80,177,7</td> <td>80,177,7</td> <td>6,462,7</td> <td>6,462,7</td> <td>0,0</td> <td>0,0</td> <td>20,664,5</td> <td>20,664,5</td> <td>53,590,5</td> <td>53,590,5</td> <td>0,0</td> </tr> <tr> <td>итого</td> <td>149,450,1</td> <td>149,450,1</td> <td>19,151,2</td> <td>19,151,2</td> <td>0,0</td> <td>0,0</td> <td>31,600,6</td> <td>31,600,6</td> <td>98,698,3</td> <td>98,698,3</td> <td>0,0</td> </tr> <tr> <td>из них:</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Федеральный</td> <td>130,0</td> <td>130,0</td> <td>20,130,0</td> <td>20,130,0</td> <td>0,0</td> <td>0,0</td> <td>20,000,0</td> <td>20,000,0</td> <td>50,230,0</td> <td>50,230,0</td> <td>0,0</td> </tr> <tr> <td>Региональный</td> <td>7,054,9</td> <td>73,054,9</td> <td>22,824,9</td> <td>22,824,9</td> <td>0,0</td> <td>0,0</td> <td>5,987,0</td> <td>5,987,0</td> <td>19,700,0</td> <td>19,700,0</td> <td>0,0</td> </tr> <tr> <td>Муниципальный</td> <td>18,385,2</td> <td>18,385,2</td> <td>3,996,3</td> <td>3,996,3</td> <td>0,0</td> <td>0,0</td> <td>3,613,6</td> <td>3,613,6</td> <td>37,760,0</td> <td>37,760,0</td> <td>0,0</td> </tr> <tr> <td>итого</td> <td>32,430,0</td> <td>80,430,0</td> <td>27,051,2</td> <td>27,051,2</td> <td>0,0</td> <td>0,0</td> <td>3,613,6</td> <td>3,613,6</td> <td>77,590,0</td> <td>77,590,0</td> <td>0,0</td> </tr> <tr> <td>из них:</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Федеральный</td> <td>16,127,0</td> <td>16,127,0</td> <td>1,381,8</td> <td>1,381,8</td> <td>0,0</td> <td>0,0</td> <td>4,595,2</td> <td>4,595,2</td> <td>10,0</td> <td>10,0</td> <td>0,0</td> </tr> </tbody> </table>																																Год	2015	2016	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	Всего	398,8	1536,688,8	92,263,7	83,890,8	0,0	0,0	346,847,3	3,000	509,2	1152,288,8	152,288,8	из них:												Федеральный	114,280,0	114,264,1	4,747,7	4,258,8	0,0	0,0	110,005,3	110,005,3	0,0	0,0	0,0	Региональный	4,480,6	50,480,6	1,230,4	1,230,4	0,0	0,0	49,250,2	49,250,2	0,0	0,0	0,0	Муниципальный	80,177,7	80,177,7	6,462,7	6,462,7	0,0	0,0	20,664,5	20,664,5	53,590,5	53,590,5	0,0	итого	149,450,1	149,450,1	19,151,2	19,151,2	0,0	0,0	31,600,6	31,600,6	98,698,3	98,698,3	0,0	из них:												Федеральный	130,0	130,0	20,130,0	20,130,0	0,0	0,0	20,000,0	20,000,0	50,230,0	50,230,0	0,0	Региональный	7,054,9	73,054,9	22,824,9	22,824,9	0,0	0,0	5,987,0	5,987,0	19,700,0	19,700,0	0,0	Муниципальный	18,385,2	18,385,2	3,996,3	3,996,3	0,0	0,0	3,613,6	3,613,6	37,760,0	37,760,0	0,0	итого	32,430,0	80,430,0	27,051,2	27,051,2	0,0	0,0	3,613,6	3,613,6	77,590,0	77,590,0	0,0	из них:												Федеральный	16,127,0	16,127,0	1,381,8	1,381,8	0,0	0,0	4,595,2	4,595,2	10,0	10,0	0,0
Год	2015	2016	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025																																																																																																																																																																																												
Всего	398,8	1536,688,8	92,263,7	83,890,8	0,0	0,0	346,847,3	3,000	509,2	1152,288,8	152,288,8																																																																																																																																																																																											
из них:																																																																																																																																																																																																						
Федеральный	114,280,0	114,264,1	4,747,7	4,258,8	0,0	0,0	110,005,3	110,005,3	0,0	0,0	0,0																																																																																																																																																																																											
Региональный	4,480,6	50,480,6	1,230,4	1,230,4	0,0	0,0	49,250,2	49,250,2	0,0	0,0	0,0																																																																																																																																																																																											
Муниципальный	80,177,7	80,177,7	6,462,7	6,462,7	0,0	0,0	20,664,5	20,664,5	53,590,5	53,590,5	0,0																																																																																																																																																																																											
итого	149,450,1	149,450,1	19,151,2	19,151,2	0,0	0,0	31,600,6	31,600,6	98,698,3	98,698,3	0,0																																																																																																																																																																																											
из них:																																																																																																																																																																																																						
Федеральный	130,0	130,0	20,130,0	20,130,0	0,0	0,0	20,000,0	20,000,0	50,230,0	50,230,0	0,0																																																																																																																																																																																											
Региональный	7,054,9	73,054,9	22,824,9	22,824,9	0,0	0,0	5,987,0	5,987,0	19,700,0	19,700,0	0,0																																																																																																																																																																																											
Муниципальный	18,385,2	18,385,2	3,996,3	3,996,3	0,0	0,0	3,613,6	3,613,6	37,760,0	37,760,0	0,0																																																																																																																																																																																											
итого	32,430,0	80,430,0	27,051,2	27,051,2	0,0	0,0	3,613,6	3,613,6	77,590,0	77,590,0	0,0																																																																																																																																																																																											
из них:																																																																																																																																																																																																						
Федеральный	16,127,0	16,127,0	1,381,8	1,381,8	0,0	0,0	4,595,2	4,595,2	10,0	10,0	0,0																																																																																																																																																																																											
3	Задача 1 подпрограммы: Увеличение количества газопроводов на территории муниципального образования «Город Томск»																																																																																																																																																																																																					
<p>Мероприятия 1.1, 1.2 Подготовка проектной документации на строительство объектов газификации</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Год</th> <th>2015</th> <th>2016</th> <th>2018</th> <th>2019</th> <th>2020</th> <th>2021</th> <th>2022</th> <th>2023</th> <th>2024</th> <th>2025</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Всего</td> <td>6,454,8</td> <td>6,454,8</td> <td>0,0</td> <td>0,0</td> <td>0,0</td> <td>0,0</td> <td>6,454,8</td> <td>6,454,8</td> <td>0,0</td> <td>0,0</td> </tr> <tr> <td>из них:</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Федеральный</td> <td>15,9</td> <td>15,9</td> <td>15,9</td> <td>15,9</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>Региональный</td> <td>404,8</td> <td>404,8</td> <td>0,0</td> <td>0,0</td> <td>0,0</td> <td>0,0</td> <td>404,8</td> <td>404,8</td> <td>0,0</td> <td>0,0</td> </tr> <tr> <td>Муниципальный</td> <td>15,9</td> <td>15,9</td> <td>15,9</td> <td>15,9</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>итого</td> <td>973,3</td> <td>973,3</td> <td>0,0</td> <td>0,0</td> <td>0,0</td> <td>0,0</td> <td>973,3</td> <td>973,3</td> <td>0,0</td> <td>0,0</td> </tr> <tr> <td>из них:</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Федеральный</td> <td>15,9</td> <td>15,9</td> <td>15,9</td> <td>15,9</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> </tbody> </table>																																Год	2015	2016	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	Всего	6,454,8	6,454,8	0,0	0,0	0,0	0,0	6,454,8	6,454,8	0,0	0,0	из них:											Федеральный	15,9	15,9	15,9	15,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Региональный	404,8	404,8	0,0	0,0	0,0	0,0	404,8	404,8	0,0	0,0	Муниципальный	15,9	15,9	15,9	15,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	итого	973,3	973,3	0,0	0,0	0,0	0,0	973,3	973,3	0,0	0,0	из них:											Федеральный	15,9	15,9	15,9	15,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0																																																																				
Год	2015	2016	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025																																																																																																																																																																																												
Всего	6,454,8	6,454,8	0,0	0,0	0,0	0,0	6,454,8	6,454,8	0,0	0,0																																																																																																																																																																																												
из них:																																																																																																																																																																																																						
Федеральный	15,9	15,9	15,9	15,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0																																																																																																																																																																																												
Региональный	404,8	404,8	0,0	0,0	0,0	0,0	404,8	404,8	0,0	0,0																																																																																																																																																																																												
Муниципальный	15,9	15,9	15,9	15,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0																																																																																																																																																																																												
итого	973,3	973,3	0,0	0,0	0,0	0,0	973,3	973,3	0,0	0,0																																																																																																																																																																																												
из них:																																																																																																																																																																																																						
Федеральный	15,9	15,9	15,9	15,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0																																																																																																																																																																																												
4	Мероприятия по запуску СУГ (сжиженный газ) на территории: Томск, Кировский район, ул. Косовольский, д.вз. Державского, ул. Кирова, ул. Теребеня, ул. Державского, пр. Комсомольский) для реализации долгосрочной целевой программы «Развитие газоснабжения газифицированных объектов на 2015-2018 годы»																																																																																																																																																																																																					
5	Газоснабжение п. Просторного МО «Город Томск», Реконструкция	08 4 01 41000 414	СМР	08 4 01 41000 414																																																																																																																																																																																																		
	Газоснабжение п. Просторного МО «Город Томск», Реконструкция	08 4 01 4000 414	СМР	08 4 01 4000 414																																																																																																																																																																																																		
	Газоснабжение п. Просторного МО «Город Томск», Реконструкция	08 4 01 4000 414	СМР	08 4 01 4000 414																																																																																																																																																																																																		
	Газоснабжение п. Просторного МО «Город Томск», Реконструкция	08 4 01 4000 414	СМР	08 4 01 4000 414																																																																																																																																																																																																		
	Газоснабжение п. Просторного МО «Город Томск», Реконструкция	08 4 01 4000 414	СМР	08 4 01 4000 414																																																																																																																																																																																																		
	Газоснабжение п. Просторного МО «Город Томск», Реконструкция	08 4 01 4000 414	СМР	08 4 01 4000 414																																																																																																																																																																																																		
	Газоснабжение п. Просторного МО «Город Томск», Реконструкция	08 4 01 4000 414	СМР	08 4 01 4000 414																																																																																																																																																																																																		
	Газоснабжение п. Просторного МО «Город Томск», Реконструкция	08 4 01 4000 414	СМР	08 4 01 4000 414																																																																																																																																																																																																		
	Газоснабжение п. Просторного МО «Город Томск», Реконструкция	08 4 01 4000 414	СМР	08 4 01 4000 414																																																																																																																																																																																																		
	Газоснабжение п. Просторного МО «Город Томск», Реконструкция	08 4 01 4000 414	СМР	08 4 01 4000 414																																																																																																																																																																																																		
	Газоснабжение п. Просторного МО «Город Томск», Реконструкция	08 4 01 4000 414	СМР	08 4 01 4000 414																																																																																																																																																																																																		
	Газоснабжение п. Просторного МО «Город Томск», Реконструкция	08 4 01 4000 414	СМР	08 4 01 4000 414																																																																																																																																																																																																		
	Газоснабжение п. Просторного МО «Город Томск», Реконструкция	08 4 01 4000 414	СМР	08 4 01 4000 414																																																																																																																																																																																																		
	Газоснабжение п. Просторного МО «Город Томск», Реконструкция	08 4 01 4000 414	СМР	08 4 01 4000 414																																																																																																																																																																																																		
	Газоснабжение п. Просторного МО «Город Томск», Реконструкция	08 4 01 4000 414	СМР	08 4 01 4000 414																																																																																																																																																																																																		
	Газоснабжение п. Просторного МО «Город Томск», Реконструкция	08 4 01 4000 414	СМР	08 4 01 4000 414																																																																																																																																																																																																		
	Газоснабжение п. Просторного МО «Город Томск», Реконструкция	08 4 01 4000 414	СМР	08 4 01 4000 414																																																																																																																																																																																																		
	Газоснабжение п. Просторного МО «Город Томск», Реконструкция	08 4 01 4000 414	СМР	08 4 01 4000 414																																																																																																																																																																																																		
	Газоснабжение п. Просторного МО «Город Томск», Реконструкция	08 4 01 4000 414	СМР	08 4 01 4000 414																																																																																																																																																																																																		
	Газоснабжение п. Просторного МО «Город Томск», Реконструкция	08 4 01 4000 414	СМР	08 4 01 4000 414																																																																																																																																																																																																		
	Газоснабжение п. Просторного МО «Город Томск», Реконструкция	08 4 01 4000 414	СМР	08 4 01 4000 414																																																																																																																																																																																																		
	Газоснабжение п. Просторного МО «Город Томск», Реконструкция	08 4 01 4000 414	СМР	08 4 01 4000 414																																																																																																																																																																																																		
	Газоснабжение п. Просторного МО «Город Томск», Реконструкция	08 4 01 4000 414	СМР	08 4 01 4000 414																																																																																																																																																																																																		
	Газоснабжение п. Просторного МО «Город Томск», Реконструкция	08 4 01 4000 414	СМР	08 4 01 4000 414																																																																																																																																																																																																		
	Газоснабжение п. Просторного МО «Город Томск», Реконструкция	08 4 01 4000 414	СМР	08 4 01 4000 414																																																																																																																																																																																																		
	Газоснабжение п. Просторного МО «Город Томск», Реконструкция	08 4 01 4000 414	СМР	08 4 01 4000 414																																																																																																																																																																																																		
	Газоснабжение п. Просторного МО «Город Томск», Реконструкция	08 4 01 4000 414	СМР	08 4 01 4000 414																																																																																																																																																																																																		
	Газоснабжение п. Просторного МО «Город Томск», Реконструкция	08 4 01 4000 414	СМР	08 4 01 4000 414																																																																																																																																																																																																		
	Газоснабжение п. Просторного МО «Город Томск», Реконструкция	08 4 01 4000 414	СМР	08 4 01 4000 414																																																																																																																																																																																																		
	Газоснабжение п. Просторного МО																																																																																																																																																																																																					

6	Газоснабжение с. Деряжинское муниципалитетного образования «Город Томск», 1 этап	I	Д	2021	6 551,9	6 551,9	1 352,2	0,0	0,0	20 000,0	20 000,0	0,0	0,0	0,0
				2020	40 000,0	40 000,0	20 000,0	0,0	0,0	20 000,0	20 000,0	0,0	0,0	
				2019	38 302,4	38 302,4	19 151,2	0,0	0,0	19 151,2	19 151,2	0,0	0,0	
				2020	16,5	16,5	16,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				2015	1 009,0	1 009,0	0,0	0,0	0,0	1 009,0	1 009,0	0,0	0,0	
				2018	25 462,8	25 462,8	6 365,7	0,0	0,0	19 097,1	19 097,1	0,0	0,0	
7	Газификация микрорайона Сосновый бор МО «Город Томск»			2019	12 449,4	12 449,4	12 449,4	0,0	0,0	12 449,4	12 449,4	0,0	0,0	0,0
				2020	16,5	16,5	16,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				2015	444,3	444,3	0,0	0,0	0,0	444,3	444,3	0,0	0,0	
				2016	300,0	300,0	0,0	0,0	0,0	300,0	300,0	0,0	0,0	
				2015	745,9	745,9	0,0	0,0	0,0	745,9	745,9	0,0	0,0	
8	Газоснабжение п. Кузовьелю МО «Город Томск»			2015	33 478,6	33 478,6	1 173,9	0,0	0,0	25 304,7	25 304,7	0,0	0,0	0,0
				2016	19 048,2	19 048,2	0,0	0,0	0,0	19 048,2	19 048,2	0,0	0,0	
				2017	69,0	69,0	69,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				2018	1 567,4	1 567,4	0,0	0,0	0,0	1 567,4	1 567,4	0,0	0,0	
9	Газификация п. Кузовьелю			2016	16,8	16,8	16,8	0,0	0,0	16,8	16,8	0,0	0,0	0,0
				2015	163,0	163,0	0,0	0,0	0,0	163,0	163,0	0,0	0,0	
				2016	390,0	390,0	90,0	0,0	0,0	300,0	300,0	0,0	0,0	
				2015	9 047,2	9 047,2	452,4	0,0	0,0	8 594,8	8 594,8	0,0	0,0	
10	Земля СУГ (сжиженный газ) из природный резервуар Киржачинский район (ул. Милославская, ул. Мухоморова, ул. Заводская)			2016	74,0	74,0	0,0	0,0	0,0	74,0	74,0	0,0	0,0	0,0
				2017	1 353,9	1 353,9	0,0	0,0	0,0	1 353,9	1 353,9	0,0	0,0	
				2018	37 272,2	37 272,2	0,0	0,0	0,0	37 272,2	37 272,2	0,0	0,0	
				2015	43 575,5	43 575,5	2 178,8	0,0	0,0	41 396,7	41 396,7	0,0	0,0	
11	Земля СУГ (сжиженный газ) из природный резервуар Куржачинский район (ул. Учебная - ул. Тимашева)			2016	633,1	633,1	204,4	0,0	0,0	428,7	428,7	0,0	0,0	0,0
				2016	5 832,6	5 832,6	0,0	0,0	0,0	5 832,6	5 832,6	0,0	0,0	
				2017	4 712,7	4 712,7	0,0	0,0	0,0	4 712,7	4 712,7	0,0	0,0	
				2018	97,0	97,0	97,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
12	Газоснабжение с. Тимирязевское (в том числе мкр. Юбилейный) муниципального образования «Город Томск»			2015	2 452,1	2 452,1	122,6	0,0	0,0	2 329,5	2 329,5	0,0	0,0	0,0
				2016	202,9	202,9	202,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				2016	16,7	16,7	16,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				2015	100,0	100,0	0,0	0,0	0,0	100,0	100,0	0,0	0,0	
13	Газификация п. Шпапово, п. Стриптик «Город Томск» (5 этап)			2016	300,0	300,0	6,8	0,0	0,0	293,2	293,2	0,0	0,0	0,0
				2015	2 166,0	2 166,0	0,0	0,0	0,0	2 166,0	2 166,0	0,0	0,0	
				2020	88,9	88,9	88,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				2017	717,0	717,0	717,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
14	Газоснабжение п. Локустово МО «Город Томск» (5 этап)			2015	15,9	15,9	15,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				2015	15,9	15,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				2015	15,9	15,9	15,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				2015	16,0	16,0	16,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
15	Газификация микрорайона «Наука» МО «Город Томск»			2018	38 982,8	38 982,8	0,0	0,0	0,0	38 982,8	38 982,8	0,0	0,0	0,0
				2019	78 779,4	78 779,4	0,0	0,0	0,0	78 779,4	78 779,4	0,0	0,0	
				2018	14 607,7	14 607,7	0,0	0,0	0,0	14 607,7	14 607,7	0,0	0,0	
				2019	19 978,9	19 978,9	0,0	0,0	0,0	19 978,9	19 978,9	0,0	0,0	
16	Газификация микрорайона Энтузиастов МО «Город Томск»			2015	15,9	15,9	15,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				2015	15,9	15,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				2015	15,9	15,9	15,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				2015	16,0	16,0	16,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
17	Газификация микрорайона «Наука» МО «Город Томск»			2018	38 982,8	38 982,8	0,0	0,0	0,0	38 982,8	38 982,8	0,0	0,0	0,0
				2019	78 779,4	78 779,4	0,0	0,0	0,0	78 779,4	78 779,4	0,0	0,0	
				2018	14 607,7	14 607,7	0,0	0,0	0,0	14 607,7	14 607,7	0,0	0,0	
				2019	19 978,9	19 978,9	0,0	0,0	0,0	19 978,9	19 978,9	0,0	0,0	
18	Газификация микрорайона «Наука» МО «Город Томск»			2015	15,9	15,9	15,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				2015	15,9	15,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				2015	15,9	15,9	15,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				2015	16,0	16,0	16,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
19	Газификация микрорайона «Наука» МО «Город Томск»			2018	38 982,8	38 982,8	0,0	0,0	0,0	38 982,8	38 982,8	0,0	0,0	0,0
				2019	78 779,4	78 779,4	0,0	0,0	0,0	78 779,4	78 779,4	0,0	0,0	
				2018	14 607,7	14 607,7	0,0	0,0	0,0	14 607,7	14 607,7	0,0	0,0	
				2019	19 978,9	19 978,9	0,0	0,0	0,0	19 978,9	19 978,9	0,0	0,0	
20	Газификация микрорайона «Наука» МО «Город Томск»			2015	15,9	15,9	15,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				2015	15,9	15,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				2015	15,9	15,9	15,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				2015	16,0	16,0	16,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
21	Газификация микрорайона Энтузиастов МО «Город Томск»			2018	38 982,8	38 982,8	0,0	0,0	0,0	38 982,8	38 982,8	0,0	0,0	0,0
				2019	78 779,4	78 779,4	0,0	0,0	0,0	78 779,4	78 779,4	0,0	0,0	
				2018	14 607,7	14 607,7	0,0	0,0	0,0	14 607,7	14 607,7	0,0	0,0	
				2019	19 978,9	19 978,9	0,0	0,0	0,0	19 978,9	19 978,9	0,0	0,0	

22	Газификация микрорайона Степановка МО «Город Томск»	СМР	08.4.01.40010.414	2021	40 657,1	60 657,1	15 626,8	15 626,8	0,0	0,0	45 030,3	45 030,3	0,0	0,0	Департамент капитального строительства администрации Города Томск
			08.4.01.40030.414	2022	5 987,0	5 987,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	5 987,0	5 987,0	
23	Газификация мкр. Степифабрика в с. Томске	ППР	08.4.01.40010.414	2021	5 757,0	5 757,0	5 757,0	5 757,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Департамент капитального строительства администрации Города Томск
			08.4.01.40010.414	2024	32 940,0	8 235,0	8 235,0	8 235,0	0,0	0,0	24 705,0	0,0	0,0	0,0	
24	Разработка схем газификации объектов в г. Томск, д. Ушля, пос. Нижний селод. Мероприятие 1.3. Приобретение сетей газоснабжения.	ППР	08.4.01.40010.414	2022	300,0	290,0	300,0	290,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Департамент городского хозяйства администрации Города Томск
			08.4.01.99990.244	2025	6 127,0	0,0	1 531,8	0,0	0,0	0,0	4 595,2	0,0	0,0	0,0	
1	Итого по задаче 1, в том числе:	Приобретение	08.4.01.40010.414	2021	40 657,1	60 657,1	15 626,8	15 626,8	0,0	0,0	45 030,3	45 030,3	0,0	0,0	Департамент капитального строительства администрации Города Томск
			08.4.01.40030.414	2022	5 987,0	5 987,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	5 987,0	5 987,0	
1.1.	Разработка проектно-сметной документации		08.4.01.40010.414	2021	5 757,0	5 757,0	5 757,0	5 757,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Департамент капитального строительства администрации Города Томск
			08.4.01.40010.414	2024	32 940,0	8 235,0	8 235,0	8 235,0	0,0	0,0	24 705,0	0,0	0,0	0,0	
1.1.	Строительно-монтажные работы		08.4.01.40010.414	2021	5 757,0	5 757,0	5 757,0	5 757,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Департамент капитального строительства администрации Города Томск
			08.4.01.40010.414	2024	32 940,0	8 235,0	8 235,0	8 235,0	0,0	0,0	24 705,0	0,0	0,0	0,0	

Приобретение сетей голосиабления	2015	6 127,0	0,0	1 531,8	0,0	0,0	0,0	4 595,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2016	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2017	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2018	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2021	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2022	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2023	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	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	Итого	6 127,0	0,0	1 531,8	0,0	0,0	0,0	0,0	4 595,2	0,0	0,0	0,0	0,0

* Принимая во внимание, что стоимость разработки проектно-сметной документации составляет от 5 до 10% от стоимости работ, расходов на выполнение программных мероприятий определялись исходя из планируемого объема работ и средней цены согласно действующим контрактам для действующим коммерческим предприятиям на территории муниципального района с применением индексов-рефляторов.

Показатели по данным областям учтены в расчете индикаторов рынка (уровень, газификация на 01.01.2015) осуществляем с учетом показателя по данным объектам). При расчете целевых показателей на 2015 год они не приводились, во внимание.

IV.V. ПАСПОРТ ПОДПРОГРАММЫ «Инженерная защита территорий на 2015-2025 годы»

Область подпрограммы	Заместитель Мэра Города Томска - начальник департамента городского хозяйства администрации Города Томска												
Сопредседатель	Департамент городского хозяйства администрации Города Томска												
Участники	Департамент капитального строительства администрации Города Томска												
Цель подпрограммы (соответствует задаче муниципальной программы)	Цель. Обеспечение безопасности населения и объектов экономики от негативного воздействия поверхностных вод.												
Задачи подпрограммы	Задача 2. Повышение эксплуатационной надежности объектов инженерной защиты (гидротехнических сооружений) муниципального образования «Город Томск», путем их приведения к безаварийному техническому состоянию.												

Показатели цели и задачи подпрограммы (единицы измерения)	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2023 год		2025 год		
												в соответствии с желаемым уровнем	в соответствии с желаемым уровнем	в соответствии с желаемым уровнем	в соответствии с желаемым уровнем	
Цель. Обеспечение безопасности населения и объектов экономики от негативного воздействия поверхностных вод.																
Задача 1. Строительство сооружений инженерной защиты муниципального образования «Город Томск»	70	70	80	70	85	70	90	70	95	70	95	0	95	0	95	0
Увеличение протяженности объектов инженерной защиты муниципального образования «Город Томск»	0	0,44	0,44	0	0	0	0,34	0,34	0	1,07	0	0,00	0,67	0	0	0,55
Количество объектов по плану по состоянию на конец года, подлежащих проведению работ по объектам инженерной защиты (гидротехнических сооружений) муниципального образования «Город Томск»	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0
Задача 2. Повышение эксплуатационной надежности объектов инженерной защиты (гидротехнических сооружений) муниципального образования «Город Томск» путем их приведения к безаварийному техническому состоянию	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Протяженность объектов инженерной защиты, приведенных в безаварийное состояние, км.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Годы:	местный бюджет		федеральный бюджет		областной бюджет		внесубъектные источники	
	утверждено	исполнено	утверждено	исполнено	утверждено	исполнено	потребность	исполнено
2015 год	34 081,1	34 081,1	155 734,5	155 734,5	39 589,5	39 589,5	0,0	0,0
2016 год	31 039,4	31 039,4	144,8	144,8	29 589,5	29 589,5	0,0	0,0
2017 год	22 939,4	22 939,4	445,8	445,8	22 483,4	22 483,4	0,0	0,0
2018 год	199,6	199,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2019 год	2 191,2	2 191,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2020 год	2 698,5	2 698,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2021 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2022 год	31 342,8	31 342,8	0,0	0,0	3 690,5	3 690,5	0,0	0,0
2023 год	5 286,0	5 286,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2024 год	110 794,8	110 794,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2025 год	110 794,8	110 794,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Итого	530 248,4	530 248,4	180 433,6	180 433,6	100 041,6	100 041,6	0,0	0,0

Сроки реализации подпрограммы	2015-2025 гг.
Участники реализации мероприятий (основные мероприятия) и ответственных (наименование, должность, фамилия, имя, отчество)	Основное мероприятие - Обеспечение защищенности населения и объектов экономики от негативного воздействия поверхностных вод - Строительство, капитальный ремонт объектов инженерной защиты.
Описание программы (при наличии)	Департамент городского хозяйства администрации Города Томска
Организация управления подпрограммой и контроль за ее реализацией:	Департамент городского хозяйства администрации Города Томска
- управление подпрограммой осуществляет	
- текущий контроль, и мониторинг, реализации подпрограммы	Департамент капитального строительства администрации Города Томска

III. АНАЛИЗ ТЕКУЩЕЙ СИТУАЦИИ

Защита территории от затопления

Для целей сопоставления показателей развитости систем инженерной инфраструктуры муниципального образования «Город Томск» с другими областными центрами субъектов Российской Федерации (далее – СФО), целесообразно учитывать такие критерии, как площадь муниципального образования, численность населения, преобладающий тип застройки, а также площадь жилого фонда муниципального образования, и отбирать наиболее приближенные по значениям вышеуказанных критериев к муниципальному образованию «Город Томск».

Основные характеристики муниципального образования «Город Томск»

Показатель	2012 год	2014 год	2017 год	2020 год	2025 год	2030 год
Численность постоянного населения на конец года, тыс. чел.	569,5	586,4	601,5	625,7	672,4	723,1
Территория муниципального образования, кв. км.	295,1	295,1	295,1	295,1	295,1	295,1

Наиболее близкими к муниципальному образованию «Город Томск» по показателям «площадь муниципального образования» и «численность населения» являются города Улан-Удэ (Республика Бурятия), - 347,6 кв. км, и 426 650 чел. соответственно, - и Чита (Забайкальский край), - 534 кв. км, и 339 453 чел. соответственно. Таким образом, среди городов – областей центров субъектов Российской Федерации, входящих в СФО, нет сопоставимых с муниципальным образованием «Город Томск» по критериям «преобладающий тип застройки», а также «площадь жилого фонда муниципального образования», исходя из чего можно сделать вывод о невозможности достоверного сравнения показателей развитости систем инженерной инфраструктуры муниципального образования «Город Томск» с другими областными центрами субъектов Российской Федерации СФО.

На территории муниципального образования «Город Томск» основными объектами, требующими проведения мероприятий по инженерной (водной) защите от их подтопления и затопления, являются объекты, расположенные на р. Томь и р. Ушайка.

Река Томь берет начало в торном массиве на стыке Кузнецкого Алатау и Абаканского хребта, является правым притоком реки Обь. Длина реки составляет 827 км. На своем протяжении пересекает территорию северо-восточных районов Торной Шории, центральной части Кузнецкой котловины и течет в пределах Западно-Сибирской равнины. Площадь водосбора реки Томи до устья 62000 км, до муниципального образования «Город Томск» - 57800 км. Поймы малых рек заболочены. В пределах рассматриваемого участка река течет в невысоких берегах, сложенных аллювиальными породами. Пойма двухсторонняя, шириной до 4 км, изобилует протоками и старицами. Преобладающие откосы поверхности поймы 78-80 м/БС.

Муниципальное образование «Город Томск» расположено на правом берегу реки, в 70 км выше ее впадения в р. Обь. Значительная часть городской территории расположена в пределах правобережной прирусловой поймы. Основой формирования водного режима реки служат атмосферные осадки и подземные воды. По характеру водоток режима р. Томь отнесен к рекам с весенне-летним половодьем и паводками в теплое время. Основной фазой водного режима является половодье, в период которого проходит 60-90% годового стока и отмечаются максимальные расходы и уровни воды. Половодье начинается во второй половине апреля подъемом уровня на 10-15 см/сутки (наибольшая интенсивность составляет 50 см/сутки).

Продолжительность подъема уровня составляет около 30 дней. Окончание половодья приходится на середину – конец июня. Средняя продолжительность половодья составляет 60-80 дней. После прохождения половодья устанавливается летне-осенняя межень устанавливается в августе-сентябре. Зимняя межень устанавливается до начала подъема расходов за период летне-осенней межени наблюдаются на 1,5-2 м превосходит вскрытия реки и весенний ледоход. В настоящее время увеличение максимальных уровней может быть обусловлено урвеновым режимом.

Максимальные расходы воды на р. Томь отмечаются в период прохождения весеннего половодья. Амплитуда колебания уровней может быть обусловлена лишь формированием ледовых затворов. Река Ушайка берет начало на Томь-Яйском междуречье на высоте 242 м в 10 км к востоку от с. Меженниновка. Река впадает в Томь на расстоянии 68 км от устья. Водосбор вытекает с востока на запад. Общая длина р. Ушайки составляет 78 км, площадь водосбора - 744 км².

В районе пос. Степановки долина реки шириной до 200 м пойменная, яшикообразная с высокими (до 10-30 м от подошвы) крутыми склонами, особенно правым. Пойма высокая, двухсторонняя, шириной 20-80 м без проток и стариц. Пойма хорошо выражена, поросла кустарником, частично распахана и застроена.

Русло одностороннее, устьевой-е, слабоизвилистое. В районе ул. Короленко р. Ушайка образует излучину. В русле имеется заросший тальником остров, который в половодье затопливается.

В районе отражающей дамбы средние значения скорости воды на левой пойме вдоль откосов дамб составляют 0,30-0,60 м/с, на правой пойме - 0,20-0,25 м/с, в русле - 1,68-1,96 м/с, при этом максимальные значения скорости на динамической оси потока в русле составляют 3,0-3,5 м/с.

По характеру водного режима р. Ушайка относится к рекам с весенним половодьем и паводками в теплое время. Начало половодья приходится на первую-вторую декаду апреля. Его продолжительность обычно не превышает 1 месяца. В период половодья наблюдается 1, иногда 2 волны. Вскрытия р. Ушайка на 5-8 (иногда на 10-12) раньше Томи. Самый ранний срок вскрытия наблюдается 1 апреля, самый поздний - 18 мая.

На пойме и часто на пике половодья может проходить ледоход разной интенсивности. Существенных затворов не образуется. В половодье отмечаются наивысшие за год расходы и уровни воды. Часто затопливается пойма. Весной 2010 года на участке изысканий наблюдался перелив воды поперек моста.

Наивысший уровень 273 см за весь период наблюдений на р. Ушайка у п. Степановка наблюдался 02.05.1984 при редком ледоходе. Амплитуда колебания уровней воды за год составляет 200-250 см.

Основными целями Подпрограммы являются:

- 1) обеспечение защищенности населения и объектов экономики от негативного воздействия вод; восстановление водных объектов до состояния, обеспечивающего экологически благоприятные условия жизни населения; для достижения поставленных целей должны быть решены следующие задачи:
- 2) Строительство сооружений инженерной защиты;
- 3) Решение данной задачи позволит повысить защищенность территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, является необходимым условием стабильного экономического развития региона.
- 4) Снижения размера возможного ущерба от негативного воздействия вод;
- 5) Повышение эксплуатационной надежности ГТС, путем их приведения к безопасному техническому состоянию;
- 6) Решение данной задачи позволит обеспечить сезонную эксплуатацию ГТС, расположенных на территории области.

Срок реализации Подпрограммы – 2015 – 2025 годы.

Социально-экономическая эффективность Подпрограммы

Эффективность Подпрограммы будет обеспечена за счет реализации мер адресной поддержки мероприятий, осуществляемых на территории Томской области, за счет средств федерального, областного и местного бюджетов, а также применения программно-целевого метода Управления Подпрограммой. Реализация мероприятий, предусмотренных Подпрограммой, будет способствовать достижению следующих социально-экономических результатов: обеспечению благоприятных экологических условий для жизни населения; повышению защищенности населения и объектов экономики от негативного воздействия вод за счет реализации комплексных мероприятий по приведению аварийных ГТС к технически безопасному уровню; обеспечению населения пунктах и объектов экономики сооружениями инженерной защиты. В результате выполнения Подпрограммы в целях развития водохозяйственного комплекса Томской области: Протяженность новых сооружений инженерной защиты и берегоукрепления и благоустройства за период реализации Подпрограммы составит 36,72 км. Количество гидротехнических сооружений (далее – ГТС), построенных и введенных в безопасное техническое состояние, за период реализации Подпрограммы составит 7 единиц.

Анализ рисков реализации Подпрограммы и меры по их управлению

Так как мероприятия подпрограммы реализуются посредством заключения муниципальных контрактов по результатам проведенных 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» процедуры, существует риск несоблюдения показателей цели, задач и мероприятий вследствие призывания отдельных торгов несоответствия по другим невязки участников, либо расторжения муниципальных контрактов вследствие недобросовестности исполнителей.

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

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

- во значкования 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.

III. ЦЕЛИ, ЗАДАЧИ, ПОКАЗАТЕЛИ ПОДПРОГРАММЫ

Показатели цели и задач мероприятий подпрограммы представлены в приложении 1 к подпрограмме «Инженерная защита территорий на 2015-2025 годы».

Расчеты отдельных показателей задач подпрограммы приведены в приложении 2 к подпрограмме «Инженерная защита территорий на 2015-2025 годы»

IV. ПЕРЕЧЕНЬ МЕРОПРИЯТИЙ И ИХ ЭКОНОМИЧЕСКОЕ ОБОСНОВАНИЕ

Порядок формирования перечня мероприятий (объектов мероприятий) сформирован с учетом критериев определения уровней приоритетности мероприятий муниципальной программы (Приложение 3 к муниципальной программе «Развитие инженерной инфраструктуры для обеспечения населения коммунальными услугами на 2015-2025 годы»). Стоимость проектно-изыскательских работ рассчитана на основании стоимостных показателей объектов-аналогов. Стоимость проектно-изыскательских работ будет уточнена после заключения договора подряда на выполнение работ.

Объемы финансирования на плановый период носят прогнозный характер и подлежат ежегодному уточнению в установленном порядке при формировании проекта бюджета на соответствующий год, исходя из возможностей бюджета муниципального образования «Город Томск», а также на основании проектной документации (при положительном заключении государственной экспертизы).

Потребность в средствах определена следующим образом:

- 1) стоимость по выполнению проектно-изыскательских работ определена на основании проектов-аналогов. Средства на экспертизу проектов предусмотрены в составе работ по разработке проектной документации;

- 2) стоимость по выполнению строительно-монтажных работ по объектам, по которым отсутствует проектная документация, определена на основании объектов-аналогов. По объектам, на которые разработана проектная документация – на основании положительного заключения государственной экспертизы.

Экономические расчеты распределения средств при планировании мероприятий государственных и муниципальных нужд», в частности 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», в частности методом сопоставимых рыночных цен (анализа рынка), а также проектно-сметным методом. Обоснование начальных цен контрактов является приложением к документации о проведении закупок департамента капитального строительства администрации Города Томска, департамента городского хозяйства администрации Города Томска и департамента управления муниципальной службой администрации Города Томска.

Общий перечень основных мероприятий с указанием ресурсного обеспечения представлен в приложении 3 к Подпрограмме.

Решение о подготовке и реализации бюджетных инвестиций в отношении объектов капитального строительства и объектов недвижимого имущества, включенных в программу, указано в приложении 4 к настоящей Подпрограмме.

Принятия решения о подготовке 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 данным направлением Министерства.

Подпрограмма не предполагает осуществление мероприятий в отношении объектов муниципальной собственности, содержание которых финансируется за счет средств бюджета муниципального образования «Город Томск». Все объекты инженерной инфраструктуры, указанные в подпрограмме, передаются в эксплуатацию ресурсоснабжающим организациям муниципального образования «Город Томск».

В. МЕХАНИЗМЫ УПРАВЛЕНИЯ И КОНТРОЛЯ ПОДПРОГРАММОЙ

В ходе реализации Подпрограммы будут использоваться нормативно-правовые регулирование, административные меры, бюджетная поддержка, организационные механизмы и контролирующие меры.

Для достижения Подпрограммных целей предполагается использовать средства бюджета муниципального образования «Город Томск», бюджета Томской области, а также федерального бюджета в пределах средств, предусмотренных в бюджете муниципального образования «Город Томск» на финансирование мероприятий Подпрограммы в соответствующем финансовом году.

Мониторинг и контроль хода реализации Подпрограммы осуществляет департамент городского хозяйства администрации Города Томска.

Департамент городского хозяйства администрации Города Томска организует постоянное взаимодействие с департаментом капитального строительства администрации Города Томска, департаментом управления муниципальной собственности администрации Города Томска, иными органами администрации Города Томска, являющимися соподчинителями подпрограмм по вопросам:

– обеспечения внесения изменений в Подпрограмму, в том числе ее приведения в соответствие с решениями Думы Города Томска о бюджете муниципального образования «Город Томск» и плановый период и изменениями в данное решение;

– подотчетности отчетов о ходе реализации Подпрограммы;

– формирования заявок и предложений для обеспечения финансирования Подпрограммы из бюджета муниципального образования «Город Томск», а также для привлечения финансирования из иных бюджетных источников.

Привлечение средств бюджета Томской области и целью софинансирования мероприятий Подпрограммы осуществляется в рамках реализации государственной программы «Производство и использование природных ресурсов Томской области», утвержденной постановлением Администрации Томской области от 02.12.2014 № 448а, с 01.01.2020 – в рамках государственной программы «Охрана окружающей среды, воспроизводство и рациональное использование природных ресурсов», утв. постановлением Администрации Томской области от 27.09.2019 № 343а.

Реализация Подпрограммы планируется в течение 2015 – 2025 годов путем заключения контрактов, гражданских договоров и иных форм, предусмотренных законодательством.

Сополнители Подпрограммы предоставляют в адрес департамента городского хозяйства администрации Города Томска предварительные отчеты о реализации мероприятий Подпрограммы (ответственными исполнителями которых они являются) и достижения соответствующих показателей в срок до 01 февраля года, следующего за отчетным, 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 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» в бумажках, а также в электронном виде (в формате MS Excel и MS Word соответственно). Ответственность за достижение показателей мероприятий, цели и задач Программы, ответственным органом за достижение которых выступает сополнитель, несет сополнитель.

Департамент городского хозяйства администрации Города Томска представляет предварительный отчет о реализации муниципальной программы по итогам отчетного года (далее – предварительные отчеты) в срок до 10 февраля года, следующего за отчетным, 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 «Об утверждении Порядка принятия решений о разработке муниципальных программ муниципального образования «Город Томск», их формирования, реализации, корректировки, мониторинга и контроля» в бумажках, а также в электронном виде (в формате MS Excel и MS Word соответственно) в Управление экономического развития администрации Города Томска и департамент финансов администрации Города Томска в течение 15 рабочих дней с даты поступления предварительного отчета по проверке представленных в отчете данных:

1) Управление экономического развития администрации Города Томска осуществляет проверку представленных в отчете данных;

2) соответствие экономической значимости показателей муниципальной программы в предварительном отчете показателям, утвержденным в муниципальной программе в последней редакции отчетного года, а также полноты представленных данных;

3) соответствие фактических значений показателей муниципальной программы в предварительном отчете данным, представленным в соответствии с Порядком

подготовки ежегодного отчета Мэра Города Томска о результатах его деятельности и деятельности администрации Города Томска от 28.10.2015 № р1180;

4) департамент финансов администрации Города Томска на предмет соответствия объемов финансирования муниципальной программы, указанных в предварительном отчете, утвержденным решениям Думы Города Томска о бюджете муниципального образования «Город Томск» на очередной финансовый год и плановый период бюджетного ассигнования и произведенным расходам на их реализацию в части муниципальной программы, подпрограмм и основных мероприятий;

и направляет свои замечания в адрес департамента городского хозяйства администрации Города Томска.

Днем получения предварительного отчета считается день его регистрации в управлении экономического развития администрации Города Томска и департаменте финансов администрации Города Томска соответственно.

Департамент городского хозяйства администрации Города Томска утверждает итоговый отчет приказом департамента городского хозяйства администрации Города Томска и представляет в Управление финансов администрации Города Томска, департамент финансов администрации Города Томска и в Счетную палату Города Томска в срок до 10 марта года, следующего за отчетным.

кошето за отчетным, в бумажном, а также в электронном виде.
 Департамент городского хозяйства администрации Города Томска несет ответственность за качество, полноту и достоверность данных в предоставленных отчетах.
 Департамент капитального строительства администрации Города Томска осуществляет общий контроль фактического исполнения мероприятий и сроков их выполнения и предоставляет в департамент городского хозяйства администрации Города Томска сводный отчет о ходе исполнения и реализации Подпрограммы по формам и в сроки, установленные действующим законодательством.
 Реализация Подпрограммы освещается в средствах массовой информации.

Приложение 1 к подпрограмме «Инженерная защита территорий на 2015-2025 годы»

ПОКАЗАТЕЛИ ЦЕЛИ, ЗАДАЧ, МЕРОПРИЯТИЙ ПОДПРОГРАММЫ «Инженерная защита территорий на 2015-2025 годы»

		Штатные значения показателей по годам реализации муниципальной программы																						
		Финансово-экономический	2015 г.	2016 г.	2017 г.	2018 г.	2019 г.	2020 г.	2021 г.	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.											
		Фактор	в отчет-ном периоде	в отчет-ном периоде	в отчет-ном периоде	в отчет-ном периоде	в отчет-ном периоде	в отчет-ном периоде	в отчет-ном периоде	в отчет-ном периоде	в отчет-ном периоде	в отчет-ном периоде	в отчет-ном периоде	в отчет-ном периоде										
		Описание показателя	в отчет-ном периоде	в отчет-ном периоде	в отчет-ном периоде	в отчет-ном периоде	в отчет-ном периоде	в отчет-ном периоде	в отчет-ном периоде	в отчет-ном периоде	в отчет-ном периоде	в отчет-ном периоде	в отчет-ном периоде	в отчет-ном периоде										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	1									

Задача 2. Повышение эксплуатационной надежности инженерной защиты (гидротехнических сооружений) муниципальных образований «Город Томск» путем создания тематическому состоянию	Протяженность объектов инженерной защиты, приведенных в нормативные состояния, км.	бухгалтерская отчетность	Департамент государственной администрации Города Томска	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Мероприятие 1: Мероприятия по повышению эксплуатационной надежности объектов инженерной защиты	Количество подготовленных проектов, инженерно-технических обследований, шт.	Периодическая бухгалтерская отчетность	Департамент государственной администрации Города Томска	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Мероприятие 2. Капитальный ремонт объектов инженерной защиты	Количество капитально отремонтированных объектов (шт.)	Периодическая бухгалтерская отчетность	Департамент государственной администрации Города Томска	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	Количество подготовленных проектов на объекты инженерной защиты, шт.	Периодическая бухгалтерская отчетность	Департамент государственной администрации Города Томска	0	Показатель введен с 2020 года														
3	Количество инженерно-геодезических обследований, шт.	Периодическая бухгалтерская отчетность	Департамент государственной администрации Города Томска	0	Показатель введен с 2020 года														

Приложение 2 к подпрограмме «Инженерная защита территорий на 2015-2025 годы»

Расчеты показателей:

Расчет показателя «Доля защищенной территории от общей площади территории от негативного воздействия поверхностных вод»

$D = S_{защ} / S_{тр}$, где

D – Доля защищенной территории от общей площади города, требующей защиты от негативного воздействия поверхностных вод, %;

S_{защ} – площадь города, защищенная от негативного воздействия поверхностных вод объектами инженерной защиты в соответствии с расчетами вероятного вреда, который может быть причинен жизни, здоровью физических лиц, имуществу физических и юридических лиц в результате возможной аварии объектов инженерной защиты территории;

S_{тр} – площадь территории, требующей защиты от негативного воздействия поверхностных вод.

Расчет показателя «Увеличение протяженности объектов инженерной защиты муниципальной территории от негативного воздействия поверхностных вод»

$$\sum S_i = C_i / \sum C_m \cdot K_i;$$

где:

S_i – суммарная протяженность строящихся объектов инженерной защиты муниципальной территории «Город Томск», которая будет достигнута по всем строящимся объектам в (i) году;

C_i – потребность объема финансирования (п) строящегося объекта в (i) году (по СМР);

K_i – общая протяженность (п) строящегося объекта инженерной защиты, указанного в подпункте (п) приложения 3 к подпрограмме «Инженерная защита территорий на 2015-2025 годы» настоящей муниципальной программы, которая будет достигнута за весь период реализации настоящей подпрограммы.

K ₁₊₁₈	= 3,7 км
K ₁₊₂₂	= 0,58 км
K ₁₊₂₃	= 0,34 км
K ₁₊₂₄	= 0,335 км
K ₁₊₂₅	= 0,152 км
K ₁₊₂₆	= 0,931 км
K ₁₊₂₇	= 0,6 км

i – год реализации программы - с 2015 по 2025 год;

n = 1,1 - 1,1,8 – номера подпунктов, содержащих информацию о строительстве объектов инженерной защиты, которые будут построены в (i) году.

Данные берутся из приложения 3 к подпрограмме «Инженерная защита территорий на 2015-2025 годы» настоящей муниципальной программы.

$$\sum S_i = S_{1,1+18} + S_{1,1+22} + S_{1,1+23} + S_{1,1+24} + S_{1,1+25} + S_{1,1+26} + S_{1,1+27}$$

$$S_{1,1+18} = C_{1,1+18} / \sum C_{1,1+18} \cdot K_{1,1+18}$$

$$S_{1,1+22} = C_{1,1+22} / \sum C_{1,1+22} \cdot K_{1,1+22}$$

$$S_{1,1+23} = C_{1,1+23} / \sum C_{1,1+23} \cdot K_{1,1+23}$$

$$S_{1,1+24} = C_{1,1+24} / \sum C_{1,1+24} \cdot K_{1,1+24}$$

$$S_{1,1+25} = C_{1,1+25} / \sum C_{1,1+25} \cdot K_{1,1+25}$$

$$S_{1,1+26} = C_{1,1+26} / \sum C_{1,1+26} \cdot K_{1,1+26}$$

$$S_{1,1+27} = C_{1,1+27} / \sum C_{1,1+27} \cdot K_{1,1+27}$$

$$S_{1,1+28} = C_{1,1+28} / \sum C_{1,1+28} \cdot K_{1,1+28}$$

$$S_{1,1+29} = C_{1,1+29} / \sum C_{1,1+29} \cdot K_{1,1+29}$$

$$S_{1,1+30} = C_{1,1+30} / \sum C_{1,1+30} \cdot K_{1,1+30}$$

$$S_{1,1+31} = C_{1,1+31} / \sum C_{1,1+31} \cdot K_{1,1+31}$$

$$S_{1,1+32} = C_{1,1+32} / \sum C_{1,1+32} \cdot K_{1,1+32}$$

$$S_{1,1+33} = C_{1,1+33} / \sum C_{1,1+33} \cdot K_{1,1+33}$$

$$S_{1,1+34} = C_{1,1+34} / \sum C_{1,1+34} \cdot K_{1,1+34}$$

Расчет показателя «Протяженность объектов инженерной защиты, приведенных в нормативное состояние»

D – суммарная протяженность объектов инженерной защиты муниципальной территории «Город Томск», которая будет отремонтирована по всем строящимся объектам в (i) году;

V_n – потребность объема финансирования (i) объекта в (i) году (по СМР);

$H_{1-2,i}$ – общая протяженность капитального ремонта (т) объекта, которая будет достигнута за весь период реализации подпрограммы;

$$H_{1-2,i} = 11,61 \text{ км}$$

i – год реализации программы - с 2015 по 2025 год;

$I = 1, 2, 1$ – номера подпунктов, содержащих информацию об объектах инженерной защиты, в отношении которых будет произведен капитальный ремонт в (i) году. Данные берутся из таблицы приложения 3 к подпрограмме «Инженерная защита территорий на 2015-2025 годы» настоящей муниципальной программы.

$$D_{1,2,i} = \sum_{j=1}^I D_{1,2,1,i} \cdot D_{1,2,2,i}$$

$$D_{1,2,i} = V_{1,2,1,i} / \sum V_{1,2,1,i} \cdot H_{1,2,1,i}$$

Приложение 3 к подпрограмме «Инженерная защита территорий на 2015-2025 годы»

Перечень мероприятий и ресурсное обеспечение подпрограммы «Инженерная защита территории на 2015-2025 годы»

№ п/п	наименование целей, задач, мероприятий подпрограммы	Код бюджетной классификации (КБК; КВБ)	Уровни приоритетности мероприятий	Критерий Уровня приоритетности мероприятия	Сроки исполнения (год)	Объем финансирования (млн руб.)	В том числе за счет средств										и иных источников, в том числе учтенный	
							федерального бюджета	бюджета субъекта Российской Федерации	бюджета города Томска	бюджета областного бюджета	бюджета государственного внебюджетного фонда	бюджета областного государственного внебюджетного фонда	бюджета областного государственного внебюджетного фонда	бюджета областного государственного внебюджетного фонда	бюджета областного государственного внебюджетного фонда	бюджета областного государственного внебюджетного фонда		бюджета областного государственного внебюджетного фонда
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17		
Цель подпрограммы: Обеспечение защищенности населения и объектов экономики от негативного воздействия поверхностных вод																		
Всего							530 248,4	582 924,8	249 773,2	30 839,2	180 433,6	155 734,4	100 041,6	96 351,1	0,0	0,0		
2015 год							101 083,1	114 401,1	47 440,1	1 440,1	155 734,5	155 734,5	44 206,5	46 206,5	0,0	0,0		
2016 год							101 083,1	114 401,1	47 440,1	1 440,1	155 734,5	155 734,5	44 206,5	46 206,5	0,0	0,0		
2017 год							22 934,4	22 934,4	445,0	445,0	0,0	0,0	22 488,4	22 488,4	0,0	0,0		
2018 год							195,6	199,6	199,6	199,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
2019 год							21 991,2	21 991,2	21 991,2	21 991,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
2020 год							2 698,5	2 698,5	2 698,5	2 698,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
2021 год							0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
2022 год							0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
2023 год							131 242,8	131 242,8	102 853,2	102 853,2	0,0	0,0	24 699,1	0,0	0,0	0,0	0,0	
2024 год							5 286,0	5 286,0	5 286,0	5 286,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
2025 год							110 794,8	110 794,8	110 794,8	110 794,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	

Урупненное (основное) мероприятие «Обеспечение защищенности населения и объектов экономики от негативного воздействия поверхностных вод»

Задача 1. Строительство сооружений инженерной защиты муниципального образования г.Город Томск»

Мероприятие 1. Подготовка проектной документации и строительство объектов сооружения инженерной защиты муниципального образования г.Город Томск»

Муниципальное образование г.Город Томск»																		
Всего							92 664,9	48 803,9	17,0	17,0	0,0	0,0	94 047,5	94 047,5	0,0	0,0		
2015 год							42 263,9	42 263,9	1,0	1,0	0,0	0,0	42 263,9	42 263,9	0,0	0,0		
2016 год							29 660,2	29 660,2	1,0	1,0	0,0	0,0	29 659,2	29 659,2	0,0	0,0		
2017 год							22 485,9	22 485,9	0,5	0,5	0,0	0,0	22 485,4	22 485,4	0,0	0,0		
2018 год							0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
2019 год							0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
2020 год							0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
2021 год							0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
2022 год							0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
2023 год							0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	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		
2025 год							0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
2020 год							714,5	714,5	714,5	714,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
Всего							116 080,8	116 080,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
2015 год							0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
2016 год							0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
2017 год							0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
2018 год							0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
2019 год							0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
2020 год							0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
2021 год							0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
2022 год							0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
2023 год							0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
2024 год							5 286,0	5 286,0	5 286,0	5 286,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
2025 год							110 794,8	110 794,8	110 794,8	110 794,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
II																		
2022 год							0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
2023 год							0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
2024 год							5 286,0	5 286,0	5 286,0	5 286,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
2025 год							110 794,8	110 794,8	110 794,8	110 794,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
III																		
2022 год							0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
2023 год							0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	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	

1.1. Работы на исполнение судебных актов Российской Федерации и мировых соглашений по возмещению вреда, причиненного в результате незаконных действий (бездействия) органов местного самоуправления, лиц этих органов.

2. Эксплуатация вальв ул. Б. Хмельницкого в Городе Томске (пос. Степановка)

Департамент строительства администрации Города Томска

8	Берегоукрепление правого берега Томи в г. Томске (от противополюсавке, близ оустройства в районе Растойбения памятника природы областного значения «Класическое Собошавления под гни фавны савды на правом берегу р. Томи»	Всего	456,8	456,8	456,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
		2016 год	156,4	156,4	156,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		2017 год	306,4	306,4	306,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		2018 год	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
		2019 год	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
		2020 год	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
		2021 год	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
		2022 год	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
		2023 год	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
		2024 год	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
		2025 год	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
		2026 год	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
		2027 год	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
Всего	1 403,6	1 403,6	1 403,6	0,0	0,0	0,0	0,0	1 403,6	1 403,6	1 403,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
2015 год	1 403,6	1 403,6	1 403,6	0,0	0,0	0,0	0,0	1 403,6	1 403,6	1 403,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
2016 год	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		
2017 год	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		
2018 год	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		
2019 год	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		
2020 год	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		
2021 год	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		
2022 год	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		
2023 год	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		
2024 год	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		
2025 год	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		
Всего	282 924,8	282 924,8	30 839,2	30 839,2	155 734,5	155 734,5	155 734,5	96 351,1	96 351,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
2015 год	201 081,1	201 081,1	1 140,1	1 140,1	155 734,5	155 734,5	155 734,5	44 206,5	44 206,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
2016 год	34 024,0	34 024,0	4 364,8	4 364,8	0,0	0,0	0,0	29 659,2	29 659,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
2017 год	19 263,4	19 263,4	4 460,0	4 460,0	0,0	0,0	0,0	14 803,4	14 803,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
2018 год	189,8	189,8	1 991,2	1 991,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	22 485,4	22 485,4	0,0	0,0	0,0	0,0		
2019 год	21 991,2	21 991,2	21 991,2	21 991,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
2020 год	2 698,5	2 698,5	2 698,5	2 698,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
2021 год	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		
2022 год	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		
2023 год	131 242,8	131 242,8	0,0	0,0	0,0	0,0	24 699,1	0,0	0,0	3 690,5	3 690,5	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	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	0,0	0,0	0,0	0,0		
2026 год	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		
Всего	110 794,8	110 794,8	110 794,8	110 794,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
2015 год	104 484,6	104 484,6	8 133,5	8 133,5	0,0	0,0	0,0	96 351,1	96 351,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
2016 год	45 346,6	45 346,6	1 140,1	1 140,1	0,0	0,0	44 206,5	44 206,5	44 206,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
2017 год	34 024,0	34 024,0	4 364,8	4 364,8	0,0	0,0	29 659,2	29 659,2	29 659,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
2018 год	22 291,4	22 291,4	4 450,0	4 450,0	0,0	0,0	17 841,4	17 841,4	17 841,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
2019 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	22 485,4	22 485,4	0,0	0,0	0,0	0,0		
2020 год	1 984,0	1 984,0	1 984,0	1 984,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
2021 год	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		
2022 год	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		
2023 год	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		
2024 год	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		
2025 год	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		
Всего	178 440,2	178 440,2	22 705,7	22 705,7	0,0	0,0	155 734,5	155 734,5	155 734,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
2015 год	155 734,5	155 734,5	0,0	0,0	0,0	0,0	155 734,5	155 734,5	155 734,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
2016 год	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		
2017 год	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		
2018 год	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		
2019 год	1 403,2	1 403,2	1 403,2	1 403,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
2020 год	714,5	714,5	714,5	714,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
2021 год	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		
2022 год	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		
2023 год	131 242,8	131 242,8	0,0	0,0	0,0	0,0	24 699,1	3 690,5	3 690,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
2024 год	5 286,0	5 286,0	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		
2025 год	110 794,8	110 794,8	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		

Итого по задаче 1, в т.ч.:

Разработка проектно-сметной документации

Строительно-монтажные работы

Задача 2. Повышение эксплуатационной надежности объектов инженерной защиты (гидротехнических сооружений) муниципального образования «Город Томск» путем их приведения к безаварийному техническому состоянию														
Мероприятие 1 Подготовка проектной документации на повышение эксплуатационной надежности объектов инженерной защиты														
Мероприятие 2 Капитальный ремонт объектов инженерной защиты														
1	Капитальный ремонт отражающей дамбы по ул. Московский тракт 113/1										2015 год	0,0		
											2016 год	0,0		
											2017 год	0,0		
											2018 год	0,0		
											2019 год	0,0		
											2020 год	0,0		
											2021 год	0,0		
											2022 год	0,0		
											2023 год	0,0		
											2024 год	0,0		
II	Б										2025 год	0,0		
											Всего	0,0		
											2016 год	0,0		
											2017 год	0,0		
											2018 год	0,0		
											2019 год	0,0		
											2020 год	0,0		
											2021 год	0,0		
											2022 год	0,0		
											2023 год	0,0		
II	Б										2024 год	0,0		
											2025 год	0,0		
											Всего	0,0		
											2016 год	0,0		
											2017 год	0,0		
											2018 год	0,0		
											2019 год	0,0		
											2020 год	0,0		
											2021 год	0,0		
											2022 год	0,0		
2023 год	0,0													
3	Аварийно-восстановительные мероприятия путем проведения капитального ремонта стен, расположенной по адресу: г. Томск, ул. Удэбия, 7/1													
													2015 год	0,0
													2016 год	0,0
													2017 год	0,0
													2018 год	0,0
													2019 год	0,0
													2020 год	0,0
													2021 год	0,0
													2022 год	0,0
													2023 год	0,0
2024 год	0,0													
II	Б													
													Всего	0,0
													2015 год	0,0
													2016 год	0,0
													2017 год	0,0
													2018 год	0,0
													2019 год	0,0
													2020 год	0,0
													2021 год	0,0
													2022 год	0,0
2023 год	0,0													
4	Капитальный ремонт подпорной стены, расположенной по адресу: г. Томск, ул. Бирюкова, 15г													
													2015 год	0,0
													2016 год	0,0
													2017 год	0,0
													2018 год	0,0
													2019 год	0,0
													2020 год	0,0
													2021 год	0,0
													2022 год	0,0
													2023 год	0,0
2024 год	0,0													
II	Б													
													Всего	0,0
													2015 год	0,0
													2016 год	0,0
													2017 год	0,0
													2018 год	0,0
													2019 год	0,0
													2020 год	0,0
													2021 год	0,0
													2022 год	0,0
2023 год	0,0													
Итого по задаче 2, в т.ч.:														
													2015 год	0,0
													2016 год	0,0
													2017 год	0,0
													2018 год	0,0
													2019 год	0,0
													2020 год	0,0
													2021 год	0,0
													2022 год	0,0
													2023 год	0,0
2024 год	0,0													
Всего	0,0													

Итого по задаче 2, в т.ч.:

Департамент
капитального
строительства
администрации
Города Томска

Департамент
капитального
строительства
администрации
Города Томска

Департамент
капитального
строительства
администрации
Города Томска

СБОРНИК
официальных материалов
муниципального образования «Город Томск»
Учредитель: администрация Города Томска
Главный редактор: О. Н. Лапушкина
Номер 43.2
Дата выхода в свет: 03.08.2023
Время подписания в печать: по графику 17.00 02.08.2023
фактически 17.00 02.08.2023
Тираж 260 экз.
Распространяется бесплатно.
Адрес редакции, издателя: г. Томск, пр. Ленина, 73
Адрес типографии: г. Томск, пр. Фрунзе, 3