



АДМИНИСТРАЦИЯ ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

20.10.2023

№ 488а

О внесении изменений в постановление Администрации
Томской области от 27.09.2019 № 346а

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»

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести в постановление Администрации Томской области от 27.09.2019 № 346а «Об утверждении государственной программы «Развитие коммунальной инфраструктуры в Томской области» («Собрание законодательства Томской области», 2019, № 10/1 (228), часть 3) следующие изменения:

в государственной программе «Развитие коммунальной инфраструктуры в Томской области», утвержденной указанным постановлением (далее – государственная программа):

1) паспорт государственной программы изложить в новой редакции согласно приложению № 1 к настоящему постановлению;

2) структуру государственной программы изложить в новой редакции согласно приложению № 2 к настоящему постановлению;

3) главу «Характеристика текущего состояния сферы реализации государственной программы, в том числе основные проблемы в указанной сфере и прогноз ее развития» изложить в новой редакции согласно приложению № 3 к настоящему постановлению;

4) перечень показателей цели государственной программы, сведения о порядке сбора информации по показателям и методике их расчета изложить в новой редакции согласно приложению № 4 к настоящему постановлению;

5) ресурсное обеспечение реализации государственной программы за счет средств областного бюджета и целевых межбюджетных трансфертов из федерального бюджета по главным распорядителям средств областного бюджета изложить в новой редакции согласно приложению № 5 к настоящему постановлению;

6) в подпрограмме 1 «Развитие и модернизация коммунальной инфраструктуры Томской области» (далее – подпрограмма 1):

а) паспорт подпрограммы 1 изложить в новой редакции согласно приложению № 6 к настоящему постановлению;

б) перечень показателей цели и задач подпрограммы 1, сведения о порядке сбора информации по показателям и методике их расчета изложить в новой редакции согласно приложению № 7 к настоящему постановлению;

в) перечень ведомственных целевых программ, основных мероприятий и ресурсное обеспечение реализации подпрограммы 1 изложить в новой редакции согласно приложению № 8 к настоящему постановлению;

7) в подпрограмме 2 «Развитие газоснабжения и повышение уровня газификации Томской области» (далее – подпрограмма 2):

а) паспорт подпрограммы 2 изложить в новой редакции согласно приложению № 9 к настоящему постановлению;

б) перечень показателей цели и задач подпрограммы 2, сведения о порядке сбора информации по показателям и методике их расчета изложить в новой редакции согласно приложению № 10 к настоящему постановлению;

в) перечень ведомственных целевых программ, основных мероприятий и ресурсное обеспечение реализации подпрограммы 2 изложить в новой редакции согласно приложению № 11 к настоящему постановлению;

8) в подпрограмме 3 «Повышение энергоэффективности в Томской области» (далее – подпрограмма 3):

а) паспорт подпрограммы 3 изложить в новой редакции согласно приложению № 12 к настоящему постановлению;

б) перечень показателей цели и задач подпрограммы 3, сведения о порядке сбора информации по показателям и методике их расчета изложить в новой редакции согласно приложению № 13 к настоящему постановлению;

в) перечень ведомственных целевых программ, основных мероприятий и ресурсное обеспечение реализации подпрограммы 3 изложить в новой редакции согласно приложению № 14 к настоящему постановлению;

9) перечень региональных проектов и ресурсное обеспечение проектной части государственной программы изложить в новой редакции согласно приложению № 15 к настоящему постановлению;

10) обеспечивающую подпрограмму признать утратившей силу;

11) дополнить государственную программу структурным элементом «Комплекс процессных мероприятий по обеспечению реализации государственных функций и полномочий исполнительных органов Томской области» согласно приложению № 16 к настоящему постановлению;

12) дополнить государственную программу структурным элементом «Аналитические (сквозные) показатели социально-экономического развития Томской области и обеспечения безопасности Томской области в рамках государственной программы Томской области» согласно приложению № 17 к настоящему постановлению;

13) дополнить государственную программу приложением № 12 «Порядок предоставления и распределения субсидий местным бюджетам на проведение мероприятий по реконструкции и капитальному ремонту систем коммунальной инфраструктуры» согласно приложению № 18 к настоящему постановлению;

14) дополнить государственную программу приложением № 13 «Порядок предоставления и распределения субсидий из областного бюджета местным бюджетам на реализацию мероприятий по обеспечению доступа к воде питьевого качества населения сельских территорий» согласно приложению № 19 к настоящему постановлению.

2. Департаменту информационной политики Администрации Томской области обеспечить опубликование настоящего постановления.

3. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2024 года.

И.о. Губернатора Томской области



Н.Я. Руппель

Паспорт государственной программы

Наименование государственной программы	Государственная программа «Развитие коммунальной инфраструктуры в Томской области» (далее - государственная программа)						
Ответственный исполнитель государственной программы	Департамент ЖКХ и государственного жилищного надзора Томской области						
Цель социально-экономического развития Томской области, на реализацию которой направлена государственная программа	Сбалансированное территориальное развитие за счет развития инфраструктуры в Томской области						
Цель государственной программы	Модернизация и развитие коммунальной инфраструктуры, в том числе повышение энергоэффективности в Томской области						
Показатели цели государственной программы и их значения (с детализацией по годам реализации)	Наименование показателя, единица измерения	Базовое значение показателя 2023 год	Планируемое значение показателя				
			2024 год	2025 год	2026 год	Прогнозный период 2027 год	Прогнозный период 2028 год
	1. Количество аварий в системах теплоснабжения, водоснабжения и очистки сточных вод, ед.	53	51	49	47	45	43
	2. Энергоемкость валового регионального продукта, кг условного топлива/10 тыс. рублей	77,0	75,81	73,0	70,0	68,0	65,0
	3. Уровень газификации природным газом жилищного фонда Томской области, подлежащего газификации, %	48,5	50	51	52	53	54

Сроки реализации государственной программы	I этап 2020 – 2023 годы II этап 2024 – 2026 годы с прогнозом на 2027 – 2028 годы						
	Источники	Всего	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
Объем и источники финансирования государственной программы (с детализацией по годам реализации, тыс. рублей)	федеральный бюджет (по согласованию) (прогноз)	753029,7	753029,7	0,0	0,0	0,0	0,0
	в т.ч. средства федерального бюджета, поступающие напрямую получателям на счета, открытые в кредитных организациях или в Федеральном казначействе (прогноз)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	областной бюджет	1373462,2	560638,5	271464,3	186969,8	177194,8	177194,8
	местные бюджеты (по согласованию) (прогноз)	57179,6	40280,0	4834,8	4021,6	4021,6	4021,6
	внебюджетные источники (по согласованию) (прогноз)	1452203,4	1216173,1	139462,2	75436,7	10565,7	10565,7
	всего по источникам	3635874,9	2570121,3	415761,3	266428,1	191782,1	191782,1



Структура государственной программы

Структурный элемент	Краткое описание ожидаемых эффектов от реализации задачи структурного элемента	Связь с показателями (указывается наименование показателя государственной программы, на достижение которого направлена задача)
Подпрограмма (направление) 1 «Развитие и модернизация коммунальной инфраструктуры Томской области»		
Ведомственный проект 1. «Снижение количества аварий в системах отопления, водоснабжения и водоотведения коммунального комплекса Томской области»		
Департамент ЖКХ и государственного жилищного надзора Томской области		
Задача 1 Подготовка объектов коммунального комплекса Томской области к прохождению отопительного сезона	Проведение капитальных ремонтов объектов коммунальной инфраструктуры в целях подготовки хозяйственного комплекса Томской области к безаварийному прохождению отопительного сезона	Количество аварий в системах теплоснабжения, водоснабжения и очистки сточных вод, ед.
Ведомственный проект 2. «Реализация концессионных проектов по модернизации (реконструкции) систем коммунальной инфраструктуры муниципальных образований Томской области»		
Департамент ЖКХ и государственного жилищного надзора Томской области		
Задача 2 Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры в рамках концессионных соглашений	Софинансирование платы концедента по концессионным соглашениям в отношении объектов систем централизованного теплоснабжения и систем электроснабжения Томской области	Количество аварий в системах теплоснабжения, водоснабжения и очистки сточных вод, ед.
Ведомственный проект 3. «Региональная программа модернизации коммунальной инфраструктуры»		
Департамент ЖКХ и государственного жилищного надзора Томской области		
Задача 3 Повышение надежности и эффективности объектов коммунальной инфраструктуры Томской области	Проведение мероприятий по реконструкции и капитальному ремонту систем коммунальной инфраструктуры	Количество аварий в системах теплоснабжения, водоснабжения и очистки сточных вод, ед.
Подпрограмма (направление) 2 «Развитие газоснабжения и повышение уровня газификации Томской области»		
Ведомственный проект 1 «Обеспечение технической возможности подключения потребителей к сети газоснабжения»		
Департамент промышленности и энергетики Администрации Томской области		

<p>Задача 1 Обеспечение технической возможности подключения потребителей к сети газоснабжения. Проектирование и строительство распределительных газопроводов на территории населенных пунктов Томской области</p>	<p>Проектирование, строительство и приобретение в муниципальную собственность распределительных газопроводов на территории населенных пунктов Томской области</p>	<p>Уровень газификации природным газом жилищного фонда Томской области, подлежащего газификации, %</p>
<p>Ведомственный проект 2 «Модернизация (реконструкция, строительство) источников выработки тепловой энергии в газифицированных населенных пунктах Томской области с учетом их перевода на природный газ»</p>		
<p>Департамент промышленности и энергетики Администрации Томской области</p>		
<p>Задача 2 Реализация комплексных проектов по модернизации (реконструкции) систем теплоснабжения локальных объектов и населенных пунктов Томской области с учетом строительства (технического перевооружения) источников выработки тепловой энергии на природном газе</p>	<p>Строительство, модернизация (техническое перевооружение) источников выработки тепловой энергии на природном газе.</p>	<p>Уровень газификации природным газом жилищного фонда Томской области, подлежащего газификации, %</p>
<p>Ведомственный проект 3 «Обеспечение подключения к распределительным газопроводам внутридомового газового оборудования (ВДГО)»</p>		
<p>Департамент промышленности и энергетики Администрации Томской области</p>		
<p>Задача 3 Обеспечение подключения к распределительным газопроводам внутридомового газового оборудования (ВДГО) для отопления жилых и нежилых помещений, подогрева воды и приготовления пищи в индивидуальных домовладениях на территории Томской области</p>	<p>Проектирование, строительство сети газопотребления, приобретение и монтаж газоиспользующего оборудования в индивидуальных домовладениях на территории Томской области</p>	<p>Уровень газификации природным газом жилищного фонда Томской области, подлежащего газификации, %</p>
<p>Ведомственный проект 4 «Обеспечение бесперебойности поставок сжиженного углеводородного газа населению Томской области для бытовых нужд»</p>		
<p>Департамент промышленности и энергетики Администрации Томской области</p>		

Задача 4 Обеспечение бесперебойности поставок сжиженного углеводородного газа населению Томской области для бытовых нужд	Возмещение не полученных доходов газоснабжающим организациям в связи с реализацией сжиженного газа населению по регулируемым ценам	Уровень газификации природным газом жилищного фонда Томской области, подлежащего газификации, %
Подпрограмма (направление) 3 «Повышение энергоэффективности в Томской области»		
Комплекс процессных мероприятий 1 «Реализация политики по энергосбережению и повышению энергетической эффективности и информационная поддержка»		
Департамент ЖКХ и государственного жилищного надзора Томской области		
Задача 1 Реализация политики по энергосбережению и повышению энергетической эффективности и информационная поддержка	Субсидия автономной некоммерческой организации «Томский центр ресурсосбережения и энергоэффективности» на реализацию политики по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	Снижение энергоемкости валового регионального продукта
Ведомственный проект 1 «Мероприятия по повышению энергоэффективности в электросетевых организациях»		
Департамент промышленности и энергетики Администрации Томской области		
Задача 2 Повышение энергоэффективности в электросетевых организациях	Реализация программ повышения энергетической эффективности электросетевыми организациями	Снижение энергоемкости валового регионального продукта
Ведомственный проект 2 «Рост потребления природного газа автомобильным транспортом в Томской области»		
Департамент промышленности и энергетики Администрации Томской области		
Задача 3 Рост потребления природного газа автомобильным транспортом в Томской области	Строительство АГНКС на территории Томской области, приобретение и перевод действующего транспорта на газомоторное топливо	Снижение энергоемкости валового регионального продукта
Национальный проект «Жилье и городская среда»		
Региональный проект «Чистая вода»		
Департамент ЖКХ и государственного жилищного надзора Томской области		
Результат 1 Реализованы мероприятия по строительству и реконструкции (модернизации) объектов питьевого водоснабжения, предусмотренные	Реализация мероприятий по строительству и реконструкции (модернизации) объектов питьевого водоснабжения и водоподготовки в рамках регионального проекта «Чистая вода»	Доля населения Томской области, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения, %; Доля городского населения Томской области, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения, %;

региональными программами, достигнуто повышение доли населения Томской области (в том числе городского), обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения		Количество построенных и реконструированных (модернизированных) объектов питьевого водоснабжения и водоподготовки, предусмотренных региональными программами, нарастающим итогом
Результат 2 Реализация мероприятий по обеспечению доступа к воде питьевого качества населения сельских территорий	Реализация мероприятий по обеспечению доступа к воде питьевого качества населения сельских территорий	Доля населения Томской области, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения, %; Доля городского населения Томской области, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения, %
Комплекс процессных мероприятий по обеспечению реализации государственных функций и полномочий исполнительных органов Томской области		
Департамент ЖКХ и государственного жилищного надзора Томской области		



Характеристика текущего состояния сферы реализации
государственной программы, в том числе основные
проблемы в указанной сфере и прогноз ее развития

Государственная программа направлена на достижение цели Стратегии социально-экономического развития Томской области до 2030 года, утвержденной постановлением Законодательной Думы Томской области от 26 марта 2015 № 2580 (далее – Стратегия), «Сбалансированное территориальное развитие за счет развития инфраструктуры в Томской области». В качестве стратегической цели развития Томской области определен высокий уровень благосостояния населения и стандартов качества жизни, а в числе среднесрочных целей указанной Стратегии – развитую инфраструктуру и благоприятные условия для жизни, работы, отдыха и воспитания детей, что предполагает проведение модернизации жилищно-коммунального хозяйства Томской области.

В сфере жилищно-коммунального хозяйства приоритетные задачи социально-экономического развития Российской Федерации, как следует из Концепции долгосрочного социально-экономического развития Российской Федерации, Стратегии развития Сибири до 2020 года, достигаются через развитие и модернизацию коммунальной инфраструктуры, обеспечение снижения уровня износа ее объектов.

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 10.09.2016 № 903 «О порядке разработки и реализации межрегиональных и региональных программ газификации жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций» в Томской области реализуется «Региональная программа газификации жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций Томской области на 2019 - 2023 годы» (далее – Региональная программа газификации), утвержденная распоряжением Администрации Томской области от 23.09.2019 № 566-ра.

В настоящее время осуществляется разработка и формирование Региональной программы газификации Томской области на период 2024 – 2033 годов.

Мероприятия, направленные на повышение уровня газификации населения, жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций Томской области реализуются в рамках Региональной программы газификации с учетом действующих государственных программ Томской области.

С утверждением Федерального закона от 23 ноября 2009 года № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности, и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» в Томской области активно ведется работа по повышению энергетической эффективности во всех отраслях экономики региона.

Общая характеристика газовой отрасли Томской области

Газоснабжение части населенных пунктов Томской области в настоящее время осуществляется природным газом от магистрального газопровода Нижневартовский ГПЗ – Парабель – Кузбасс и сжиженным углеводородным газом от резервуаров сжиженного газа и баллонных установок. Газоснабжение энергетических объектов – котельных в городах Стрежевой и Кедровый осуществляется попутным газом нефтяных месторождений.

По состоянию на 01.01.2023 газифицировано природным газом 94 населенных пункта Томской области, в ближайшие планы по газификации включены еще 18 населенных пунктов региона. На территории области действуют 2 газораспределительные организации ООО «Газпром газораспределение Томск» и ООО «Русский проект», которые обслуживают более 3000 км газовых сетей. Газифицировано природным газом 49894 домовладения (квартир) и сжиженным газом (СУГ) – 5673 домовладения. Уровень газификации природным газом

жилищного фонда Томской области, подлежащего газификации, по результатам 2022 года составляет 47,2%. Сетевой природный газ поступает от 26 газораспределительных станций (ГРС).

Динамика уровня газификации природным газом жилищного фонда Томской области за 2020 – 2023 годы приведена в следующей таблице:

	2020 г.	2021 г.	2022 г.	2023 г. (прогноз)
Уровень газификации природным газом жилищного фонда Томской области, подлежащего газификации, %	41,9	45	47,2	49

В рамках исполнения Перечня поручений Президента Российской Федерации по результатам проверки исполнения законодательства, направленного на развитие газоснабжения и газификации регионов (от 31.05.2020 № Пр-907) с 2021 года на территории региона реализуется проект «Социальная газификация», который обеспечит подведение сетей газоснабжения до 27 тыс. домовладений граждан к 2026 году.

Развитие газоснабжения и газификации Томской области позволит решить следующие проблемные вопросы:

- обеспечить население комфортным и экологически чистым топливом;
- снизить расходы населения на отопление и горячую воду. Использование газа как источника энергии значительно дешевле, чем другие альтернативные источники, такие как электричество или уголь. Это позволяет уменьшить платежи за коммунальные услуги;
- развитие инфраструктуры региона за счет модернизации котельных с переводом их на газ;
- привлечение инвестиций и развитие промышленных предприятий. Расширение сети газоснабжения позволяет большему числу местных предприятий использовать природный газ для нужд производства.

Для достижения основных целей в рамках подпрограммы «Развитие газоснабжения и повышение уровня газификации Томской области» предусмотрены мероприятия по проектированию и строительству распределительных газопроводов, газовых котельных и автономных источников теплоснабжения.

Общая характеристика энергетического комплекса Томской области

Эффективность использования энергетических ресурсов всеми отраслями и сферами деятельности на территории Томской области характеризуется показателем «Энергоемкость валового регионального продукта».

Динамика данного показателя приведена в следующей таблице:

	2019 г.	2020 г.	2021 г.	2022 г. (прогноз)	2023 г. (прогноз)
Энергоемкость валового регионального продукта (кг условного топлива/ на 10 тыс. рублей)	85,66	90,56	74,50	71,52	67,9

В рамках подпрограммы «Повышение энергоэффективности в Томской области» предусмотрены мероприятия, направленные на повышение энергетической эффективности в энергетическом комплексе и перевод транспорта на газомоторное топливо.

Основными источниками электрической и тепловой энергии в Томской области являются электростанции: Томская ГРЭС-2 ($P_{у} = 288$ МВт), ТЭЦ-3 ($P_{у} = 140$ МВт) и ТЭЦ-1

($P_u = 14,7$ МВт), входящие в состав АО «Томская генерация», а также ТЭЦ СХК ($P_u = 399$ МВт) принадлежит АО «РИР». Остальные энергетические мощности представлены объектами малой генерации предприятий нефтегазодобывающего комплекса, как правило, газотурбинными и газопоршневыми электростанциями (блок-станции) суммарной установленной мощностью 101,7 МВт – электростанции промышленных предприятий: вспомогательная котельная принадлежит ООО «Томскнефтехим», ГТЭС Игольско-Талового нмр, ГТЭС 2×6 МВт Игольско-Талового нмр, ГТЭС Двуреченская принадлежат АО «Томскнефть» ВНК, Шингинская ГТЭС – ООО «Газпромнефть-Восток». Структура установленной мощности и выработки электрической энергии на территории Томской области за 2022 год приведена в таблице.

Наименование электростанций	Установленная мощность на 01.01.2023, МВт	Выработка электрической энергии, млн. кВт·ч
АО «Томская генерация»	442,7 (-8,9%)	2 181,15
ТЭЦ СХК АО «РИР»	399,0 (-11,1%)	1102,04
Прочие источники генерации	101,7 (0%)	440,61
Итого по области	943,4 (-9,0%)	3 723,8

В электроэнергетический комплекс Томской области входят более 32 тыс. км линий электропередачи, более 7 тыс. трансформаторных подстанций и распределительных устройств напряжением суммарной мощностью трансформаторов более 13 тысячи МВА.

Для решения задачи по повышению качества и надежности функционирования энергетических объектов, а также снятия имеющихся инфраструктурных ограничений при развитии территорий в подпрограмме «Повышение энергоэффективности в Томской области» предусмотрено мероприятие по повышению энергоэффективности в электросетевых организациях. Данное мероприятие реализуется за счет внебюджетных источников в рамках утвержденных инвестиционных программ субъектов электроэнергетики.

Показателем результативности указанного мероприятия является снижение технологических потерь электрической энергии в распределительных электрических сетях, которое достигается за счет:

- реконструкции воздушных линий электропередачи и электрических подстанций;
- создания систем противоаварийной и режимной автоматики;
- установки устройств регулирования напряжения и компенсации реактивной мощности;
- монтажа систем учета с автоматизированным сбором данных на розничных рынках;
- оптимизации потребления электрической энергии на собственные нужды подстанций;
- контроля за безучетным и бездоговорным потреблением электроэнергии.

Повышение энергоэффективности в транспортном комплексе связано с созданием условий на территории Томской области для обновления транспортных средств путем использования сжиженного природного газа в качестве моторного топлива на общественном автомобильном транспорте и транспорте дорожно-коммунальных служб и расширения сети автомобильных газонаполнительных компрессорных станций (далее – АГНКС). С целью реализации данных задач Администрацией Томской области и ООО «Газпром газомоторное топливо» заключено соглашение о расширении использования природного газа в качестве моторного топлива.

На 01.01.2023 на территории региона действуют 5 АГНКС общей мощностью почти 40 млн. м³:

- г. Томск, ул. Смирнова, 13;
- пос. Предтеченск, ул. Мелиоративная, 2А;
- г. Томск, ул. Елизаровых, д. 85/3;
- г. Северск, ул. Автодорога, 2;
- г. Томск, ул. Высоцкого, 20/2.

Объем потребления метана в качестве моторного топлива за 2022 год составил 14,5 млн. м3 (в 2021 году данный показатель составил - 15,196 млн. м3.).

На 2024 – 2026 годы запланировано строительство еще 2 АГНКС.

В связи с тем, что действующие АГНКС расположены только в г. Томске и ЗАТО Северске, возможность эксплуатации транспортных средств на сжатом природном газе в отдаленных районах Томской области отсутствует.

Пассажирский транспорт – основной потребитель сжатого природного газа в Томской области. На метане работают 70% автобусов на муниципальных и межмуниципальных маршрутах.

В рамках подпрограммы «Повышение энергоэффективности в Томской области» предусмотрены мероприятия по переводу транспорта с традиционных видов топлива на природный газ, а также по строительству АГНКС.

Динамика потребления природного газа автомобильным транспортом в Томской области за 2020 – 2023 годы представлена в следующей таблице:

	2020 г.	2021 г.	2022 г.	2023 г. (прогноз)
Объем потребления природного газа автомобильным транспортом в Томской области, млн. м3	15	15,2	14,5	15





Приложение № 4
к постановлению Администрации
Томской области
от 20.10.2023 № 488а

Перечень показателей цели государственной программы, сведения о порядке сбора информации по показателям и методике их расчета

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Пункт Федерального плана статистических работ	Периодичность сбора данных	Временные характеристики показателя	Алгоритм формирования (формула) расчета показателя	Метод сбора информации	Ответственный за сбор данных по показателю	Дата получения фактического значения показателя
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Показатели цели государственной программы									
1.	Количество аварий в системах теплоснабжения, водоснабжения и очистки сточных вод	ед.	П. 1.11.3	ежегодно	на конец отчетного периода	На основании сведений, поданных ответственным юридическим лицом, по утвержденным формам федерального статистического наблюдения. С 2023 года – на основании сведений, вносимых в систему МКА ЖКХ муниципальными образованиями Томской области	Ведомственная статистика, с 2023 года – АИС «Реформа ЖКХ» подпрограмма МКА ЖКХ	Департамент ЖКХ и государственного жилищного надзора Томской области	25 апреля года, следующего за отчетным годом
2.	Энергоемкость валового регионального продукта	кг условного топлива /10 тыс. рублей	2.8.41.						Июнь последующего года, следующего за отчетным годом
3.	Уровень газификации природным газом жилищного фонда Томской области, подлежащего газификации	%	-	год	на конец отчетного периода	На основании данных паспортов газового хозяйства газораспределительных организаций	Ведомственная статистика	Департамент промышленности и энергетики Администрации Томской области	Март года, следующего за отчетным годом

Приложение № 5
к постановлению Администрации
Томской области
от 20.10.2023 № 488а

Ресурсное обеспечение реализации государственной программы за счет средств областного бюджета и целевых межбюджетных трансфертов из федерального бюджета по главным распорядителям средств областного бюджета

№ п/п	Наименование задачи, мероприятия государственной программы	Срок исполнения	Объем финансирования за счет средств областного бюджета, в том числе за счет межбюджетных трансфертов из федерального бюджета	Главные распорядители средств областного бюджета (ГРБС)		
				Департамент ЖКХ и государственного жилищного надзора Томской области	Департамент архитектуры и строительства Томской области	Администрация Томской области
1	2	3	4	5	6	7
	Подпрограмма (направление) 1 «Развитие и модернизация коммунальной инфраструктуры Томской области»					
	Задача 1. Подготовка объектов коммунального комплекса Томской области к прохождению отопительного сезона					
1.	Ведомственный проект. «Снижение количества аварий в системах отопления, водоснабжения и водоотведения коммунального комплекса Томской области»	всего	297 364,3	297 364,3	0,0	0,0
		2024 год	97 364,3	97 364,3	0,0	0,0
		2025 год	50 000,00	50 000,00	0,0	0,0
		2026 год	50 000,00	50 000,00	0,0	0,0
		прогнозный период 2027 год	50 000,00	50 000,00	0,0	0,0
		прогнозный период 2028 год	50 000,00	50 000,00	0,0	0,0
	Задача 2. Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры в рамках концессионных соглашений					
2.	Ведомственный проект. «Реализация концессионных проектов по модернизации (реконструкции) систем коммунальной инфраструктуры муниципальных образований Томской области»	всего	313 912,6	313 912,6	0,0	0,0

№ п/п	Наименование задачи, мероприятия государственной программы	Срок исполнения	Объем финансирования за счет средств областного бюджета, в том числе за счет межбюджетных трансфертов из федерального бюджета	Главные распорядители средств областного бюджета (ГРБС)		
				Департамент ЖКХ и государственного жилищного надзора Томской области	Департамент архитектуры и строительства Томской области	Администрация Томской области
		2024 год	107 452,8	107452,8	0,0	0,0
		2025 год	50 140,3	50 140,3	0,0	0,0
		2026 год	52 106,5	52 106,5	0,0	0,0
		прогнозный период 2027 год	52 106,5	52 106,5	0,0	0,0
		прогнозный период 2028 год	52 106,5	52 106,5	0,0	0,0
Задача 3. Повышение надежности и эффективности объектов коммунальной инфраструктуры Томской области						
3.	Ведомственный проект. «Региональная программа модернизации коммунальной инфраструктуры»	всего	64 209,0	64 209,0	0,0	0,0
		2024 год	64 209,0	64 209,0	0,0	0,0
		2025 год	0,0	0,0	0,0	0,0
		2026 год	0,0	0,0	0,0	0,0
		прогнозный период 2027 год	0,0	0,0	0,0	0,0
		прогнозный период 2028 год	0,0	0,0	0,0	0,0
	Итого по Подпрограмме (направлению) 1 «Развитие и модернизация коммунальной инфраструктуры Томской области»	всего	675 485,9	675 485,9	0,0	0,0
		2024 год	269 026,1	269 026,1	0,0	0,0
		2025 год	100 140,3	100 140,3	0,0	0,0
		2026 год	102 106,5	102 106,5	0,0	0,0

№ п/п	Наименование задачи, мероприятия государственной программы	Срок исполнения	Объем финансирования за счет средств областного бюджета, в том числе за счет межбюджетных трансфертов из федерального бюджета	Главные распорядители средств областного бюджета (ГРБС)		
				Департамент ЖКХ и государственного жилищного надзора Томской области	Департамент архитектуры и строительства Томской области	Администрация Томской области
		прогнозный период 2027 год	102 106,5	102 106,5	0,0	0,0
		прогнозный период 2028 год	102 106,5	102 106,5	0,0	0,0
Подпрограмма (направление) 2 «Развитие газоснабжения и повышение уровня газификации Томской области»						
Задача 1. Обеспечение технической возможности подключения потребителей к сети газоснабжения. Проектирование и строительство распределительных газопроводов на территории населенных пунктов Томской области						
4.	Ведомственный проект. «Обеспечение технической возможности подключения потребителей к сети газоснабжения», в том числе	всего	44 320,5	0,0	44 320,5	0,0
		2024 год	44 320,5	0,0	44 320,5	0,0
		2025 год	0,0	0,0	0,0	0,0
		2026 год	0,0	0,0	0,0	0,0
		прогнозный период 2027 год	0,0	0,0	0,0	0,0
		прогнозный период 2028 год	0,0	0,0	0,0	0,0
Задача 2. Реализация комплексных проектов по модернизации (реконструкции) систем теплоснабжения локальных объектов и населенных пунктов Томской области с учетом строительства (технического перевооружения) источников выработки тепловой энергии на природном газе						
5.	Ведомственный проект. «Модернизация (реконструкция, строительство) источников выработки тепловой энергии в газифицированных населенных пунктах Томской области с учетом их перевода на природный газ»	всего	282426,8	216003,2	66423,6	0,0
		2024 год	169136,1	102712,5	66423,6	0,0
		2025 год	93168,2	93168,2	0,0	0,0
		2026 год	6707,5	6707,5	0,0	0,0
		прогнозный период 2027 год	6707,5	6707,5	0,0	0,0
		прогнозный период 2028 год	6707,5	6707,5	0,0	0,0
Задача 3. Обеспечение бесперебойности поставок сжиженного углеводородного газа населению Томской области для бытовых нужд						
6.	Ведомственный проект «Обеспечение бесперебойности	всего	46701,5	0,0	0,0	46701,5
		2024 год	9340,3	0,0	0,0	9340,3

№ п/п	Наименование задачи, мероприятия государственной программы	Срок исполнения	Объем финансирования за счет средств областного бюджета, в том числе за счет межбюджетных трансфертов из федерального бюджета	Главные распорядители средств областного бюджета (ГРБС)		
				Департамент ЖКХ и государственного жилищного надзора Томской области	Департамент архитектуры и строительства Томской области	Администрация Томской области
	поставок сжиженного углеводородного газа населению Томской области для бытовых нужд», в том числе:	2025 год	9340,3	0,0	0,0	9340,3
		2026 год	9340,3	0,0	0,0	9340,3
		прогнозный период 2027 год	9340,3	0,0	0,0	9340,3
		прогнозный период 2028 год	9340,3	0,0	0,0	9340,3
	Итого по Подпрограмме (направлению) 2 «Развитие газоснабжения и повышение уровня газификации Томской области»	всего	373 448,8	216003,2	110744,1	46701,5
		2024 год	222 796,9	102712,5	110744,1	9340,3
		2025 год	102 508,5	93168,2	0,0	9340,3
		2026 год	16 047,8	6707,5	0,0	9340,3
		прогнозный период 2027 год	16 047,8	6707,5	0,0	9340,3
		прогнозный период 2028 год	16 047,8	6707,5	0,0	9340,3
	Подпрограмма (направление) 3 «Повышение энергоэффективности в Томской области»					
	Задача 1. Реализация политики по энергосбережению и повышению энергетической эффективности и информационная поддержка (комплекс процессных мероприятий)					
7.	Комплекс процессных мероприятий. «Реализация политики по энергосбережению и повышению энергетической эффективности и информационная поддержка»	всего	46316,5	46316,5	0,0	0,0
		2024 год	9263,3	9263,3	0,0	0,0
		2025 год	9263,3	9263,3	0,0	0,0
		2026 год	9263,3	9263,3	0,0	0,0
		прогнозный период 2027 год	9263,3	9263,3	0,0	0,0
		прогнозный период 2028 год	9263,3	9263,3	0,0	0,0
	Итого по Подпрограмме (направлению) 3 «Повышение энергоэффективности в Томской области»	всего	46316,5	46316,5		

№ п/п	Наименование задачи, мероприятия государственной программы	Срок исполнения	Объем финансирования за счет средств областного бюджета, в том числе за счет межбюджетных трансфертов из федерального бюджета	Главные распорядители средств областного бюджета (ГРБС)		
				Департамент ЖКХ и государственного жилищного надзора Томской области	Департамент архитектуры и строительства Томской области	Администрация Томской области
		2024 год	9263,3	9263,3	0,0	0,0
		2025 год	9263,3	9263,3	0,0	0,0
		2026 год	9263,3	9263,3	0,0	0,0
		прогнозный период 2027 год	9263,3	9263,3	0,0	0,0
		прогнозный период 2028 год	9263,3	9263,3	0,0	0,0
8.	Комплекс процессных мероприятий по обеспечению реализации государственных функций и полномочий исполнительных органов Томской области	всего	248886,0	248886,0	0,0	0,0
		2024 год	49777,2	49777,2	0,0	0,0
		2025 год	49777,2	49777,2	0,0	0,0
		2026 год	49777,2	49777,2	0,0	0,0
		прогнозный период 2027 год	49777,2	49777,2	0,0	0,0
		прогнозный период 2028 год	49777,2	49777,2	0,0	0,0
Наименование направления «Жилье и городская среда»						
Региональный проект «Чистая вода»						
9.	Реализованы мероприятия по строительству и реконструкции (модернизации) объектов питьевого водоснабжения, предусмотренные региональными программами, достигнуто повышение доли населения Томской области (в том числе городского), обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения	всего	0,0	0,0	0,0	0,0

№ п/п	Наименование задачи, мероприятия государственной программы	Срок исполнения	Объем финансирования за счет средств областного бюджета, в том числе за счет межбюджетных трансфертов из федерального бюджета	Главные распорядители средств областного бюджета (ГРБС)		
				Департамент ЖКХ и государственного жилищного надзора Томской области	Департамент архитектуры и строительства Томской области	Администрация Томской области
		2024 год	0,0	0,0	0,0	0,0
		2025 год	0,0	0,0	0,0	0,0
		2026 год	0,0	0,0	0,0	0,0
		прогнозный период 2027 год	0,0	0,0	0,0	0,0
		прогнозный период 2028 год	0,0	0,0	0,0	0,0
10.	Реализация мероприятий по обеспечению доступа к воде питьевого качества населения сельских территорий	всего	29325,0	29325,0	0,0	0,0
		2024 год	9775,0	9775,0	0,0	0,0
		2025 год	9775,0	9775,0	0,0	0,0
		2026 год	9775,0	9775,0	0,0	0,0
		прогнозный период 2027 год	0,0	0,0	0,0	0,0
		прогнозный период 2028 год	0,0	0,0	0,0	0,0
Итого по государственной программе		всего	1373462,2	1216016,6	110744,1	46701,5
		2024 год	560638,5	440554,1	110744,1	9340,3
		2025 год	271464,3	262124,0	0,0	9340,3
		2026 год	186969,8	177629,5	0,0	9340,3
		прогнозный период 2027 год	177194,8	167854,5	0,0	9340,3
		прогнозный период 2028 год	177194,8	167854,5	0,0	9340,3



Паспорт подпрограммы (направления) 1
«Развитие и модернизация коммунальной инфраструктуры Томской области»

Наименование подпрограммы (направления)	Подпрограмма (направление) 1 «Развитие и модернизация коммунальной инфраструктуры Томской области»							
Соисполнитель государственной программы (ответственный за подпрограмму (направление))	Департамент ЖКХ и государственного жилищного надзора Томской области							
Участники подпрограммы (направления)	Департамент ЖКХ и государственного жилищного надзора Томской области							
Цель подпрограммы (направления)	Развитие коммунальной инфраструктуры и обеспечение надежности функционирования коммунального комплекса Томской области							
Показатели цели подпрограммы (направления) и их значения (с детализацией по годам реализации)	Наименование показателя	2023 год	Планируемое значение показателя				Прогнозный период 2027 год	Прогнозный период 2028 год
			2024 год	2025 год	2026 год			
	Оборудование всего жилищного фонда по Томской области отоплением, %	85,3	85,5	85,7	85,9	86,1	86,3	
	Оборудование всего жилищного фонда по Томской области водопроводом, %	81,8	82	82,2	82,4	82,6	82,8	
Задачи подпрограммы (направления)	Задача 1. Подготовка объектов коммунального комплекса Томской области к прохождению отопительного сезона							
	Задача 2. Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры в рамках концессионных соглашений							
	Задача 3. Повышение надежности и эффективности объектов коммунальной инфраструктуры Томской области							
Показатели задач подпрограммы (направления) и их значение (с детализацией)	Наименование показателя	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	Прогнозный период 2027 год	Прогнозный период 2028 год	
	Задача 1. Подготовка объектов коммунального комплекса Томской области к прохождению отопительного сезона							

по годам реализации)	Снижение аварий в системах теплоснабжения, водоснабжения и очистки сточных вод по отношению к предыдущему периоду, %	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0
	Задача 2. Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры в рамках концессионных соглашений						
	Количество заключенных концессионных соглашений (нарастающим итогом), ед.	4	5	7	10	12	14
	Задача 3. Повышение надежности и эффективности объектов коммунальной инфраструктуры Томской области						
	Проведение мероприятий по реконструкции и капитальному ремонту систем коммунальной инфраструктуры, ед.	32	77	0	0	0	0
Объем и источники финансирования подпрограммы (направления) (с детализацией по годам реализации, тыс. рублей)	Источники	Всего	2024 год	2025 год	2026 год	Прогнозный период 2027 год	Прогнозный период 2028 год
	федеральный бюджет (по согласованию) (прогноз)	593500,0	593500,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	в т.ч. средства федерального бюджета, поступающие напрямую получателям на счета, открытые в кредитных организациях или в Федеральном казначействе (прогноз)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	областной бюджет	675 485,9	269 026,1	100 140,3	102 106,5	102 106,5	102 106,5
	местные бюджеты (по согласованию) (прогноз)	44928,4	29173,3	3893,7	3953,8	3953,8	3953,8
	внебюджетные источники (по согласованию) (прогноз)	296 878,1	296 878,1	0,0	0,0	0,0	0,0
	всего по источникам	1610792,4	1188577,5	104034,0	106060,3	106060,3	106060,3



Приложение № 7
к постановлению Администрации
Томской области
от 20.10.2023 № 488а

Перечень показателей цели и задач подпрограммы (направления) 1 «Развитие и модернизация коммунальной инфраструктуры Томской области»,
сведения о порядке сбора информации по показателям и методике их расчета

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Пункт Федерального плана статистических работ	Периодичность сбора данных	Временные характеристики показателя	Алгоритм формирования (формула) расчета показателя	Метод сбора информации	Ответственный за сбор данных по показателю	Дата получения фактического значения показателя
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Показатели подпрограммы (направления) 1 «Развитие и модернизация коммунальной инфраструктуры Томской области»									
	Показатель 1 Оборудование всего жилищного фонда по Томской области отоплением	%	п. 1.11.1	ежегодно	на конец отчетного периода	На основании сведений, поданных ответственным юридическим лицом по утвержденным формам федерального статистического наблюдения	Ведомственная статистика	Департамент ЖКХ и государственного жилищного надзора Томской области	1 июня года, следующего за отчетным
	Показатель 2 Оборудование всего жилищного фонда по Томской области водопроводом	%	п. 1.11.1	ежегодно	на конец отчетного периода	На основании сведений, поданных ответственным юридическим лицом по утвержденным формам федерального статистического наблюдения	Ведомственная статистика	Департамент ЖКХ и государственного жилищного надзора Томской области	1 июня года, следующего за отчетным
Показатели задачи 1 «Подготовка объектов коммунального комплекса Томской области к прохождению отопительного сезона»									

Показатель 1 Снижение аварий в системах теплоснабжения, водоснабжения и очистки сточных вод, по отношению к предыдущему периоду	%	п. 1.11.3	ежегодно	на конец отчетного периода	На основании сведений, поданных ответственным юридическим лицом по утвержденным формам федерального статистического наблюдения	Ведомственная статистика	Департамент ЖКХ и государственного жилищного надзора Томской области	25 апреля года, следующего за отчетным
Показатели задачи 2 «Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры в рамках концессионных соглашений»								
Показатель 1 Количество заключенных концессионных соглашений (нарастающим итогом)	ед.		ежегодно	на конец отчетного периода	Подсчет	Ведомственная статистика	Департамент ЖКХ и государственного жилищного надзора Томской области	31 декабря текущего года
Показатели задачи 3 «Повышение надежности и эффективности объектов коммунальной инфраструктуры Томской области»								
Проведение мероприятий по реконструкции и капитальному ремонту систем коммунальной инфраструктуры	ед.		ежегодно	на конец отчетного периода	Подсчет	Ведомственная статистика	Департамент ЖКХ и государственного жилищного надзора Томской области	31 декабря текущего года



Приложение № 8
к постановлению Администрации
Томской области
от 20.10.2023 № 488а

Перечень комплексов процессных мероприятий, ведомственных проектов и ресурсное обеспечение реализации подпрограммы
(направления) 1 «Развитие и модернизация коммунальной инфраструктуры Томской области»

№ п/п	Наименование подпрограммы (направления), задачи, подпрограммы (направления), комплексов процессных мероприятий, ведомственных проектов государственной программы	Срок реализации	Объем финансирования (тыс. рублей)	В том числе за счет средств:				Участник/участник мероприятия	Показатели комплексов процессных мероприятий, ведомственных проектов	
				федерального бюджета (по согласованию) (прогноз)	областного бюджета	местных бюджетов (по согласованию) (прогноз)	внебюджетных источников (по согласованию) (прогноз)		наименование и единица измерения	значения по годам реализации
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Подпрограмма (направление) 1 Развитие и модернизация коммунальной инфраструктуры Томской области										
Задача 1 Подготовка объектов коммунального комплекса Томской области к прохождению отопительного сезона										
1	Ведомственный проект 1. «Снижение количества аварий в системах отопления, водоснабжения и водоотведения коммунального комплекса Томской области»	всего	297 364,3	0,0	297 364,3	0,0	0,0	Департамент ЖКХ и государственного жилищного надзора Томской области	X	X
		2024	97364,3	0,0	97364,3	0,0	0,0		Доля снижения аварий в системах теплоснабжения, водоснабжения и очистки сточных вод, по отношению к предыдущему периоду, %	3

	2025	50000,0	0,0	50000,0	0,0	0,0	Доля снижения аварий в системах теплоснабжения, водоснабжения и очистки сточных вод, по отношению к предыдущему периоду, %	3
	2026	50000,0	0,0	50000,0	0,0	0,0	Доля снижения аварий в системах теплоснабжения, водоснабжения и очистки сточных вод, по отношению к предыдущему периоду, %	3
	прогнозный период 2027 год	50000,0	0,0	50000,0	0,0	0,0	Доля снижения аварий в системах теплоснабжения, водоснабжения и очистки сточных вод, по отношению к предыдущему периоду, %	3

		прогнозный период 2027 год	56060,3	0,0	52 106,5	3953,8	0,0		Количество заключенных концессионных соглашений (нарастающим итогом), ед.	12
		прогнозный период 2028 год	56060,3	0,0	52 106,5	3953,8	0,0		Количество заключенных концессионных соглашений (нарастающим итогом), ед.	14
2	Задача 3 Повышение надежности и эффективности объектов коммунальной инфраструктуры Томской области									
	Ведомственный проект 3. «Региональная программа модернизации коммунальной инфраструктуры»	всего	996 267,7	593 500,0	64 209,0	41 680,6	296 878,1	Департамент ЖКХ и государственного жилищного надзора Томской области	X	X
2024		996 267,7	593 500,0	64 209,0	41 680,6	296 878,1	Проведение мероприятий по реконструкции и капитальному ремонту систем коммунальной инфраструктуры, ед.		77	
2025		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Проведение мероприятий по реконструкции и капитальному ремонту систем коммунальной инфраструктуры, ед.		0	

		2026	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Проведение мероприятий по реконструкции и капитальному ремонту систем коммунальной инфраструктуры, ед.	0
		прогнозный период 2027 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Проведение мероприятий по реконструкции и капитальному ремонту систем коммунальной инфраструктуры, ед.	0
		прогнозный период 2028 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Проведение мероприятий по реконструкции и капитальному ремонту систем коммунальной инфраструктуры, ед.	0
Итого по подпрограмме (направлению) 1 «Развитие и модернизация коммунальной инфраструктуры Томской области»	всего	1610792,4	593 500,0	675 485,9	44928,4	296878,1		X	X
	2024	1188577,5	593 500,0	269026,1	29173,3	296878,1		X	X
	2025	104034,0	0,0	100140,3	3893,7	0,0		X	X
	2026	106060,3	0,0	102106,5	3953,8	0,0		X	X
	прогнозный период 2027 год	106060,3	0,0	102106,5	3953,8	0,0		X	X
	прогнозный период 2028 год	106060,3	0,0	102106,5	3953,8	0,0		X	X



Паспорт подпрограммы (направления) 2
«Развитие газоснабжения и повышение уровня газификации Томской области»

Наименование подпрограммы (направления)	Подпрограмма (направление) 2 «Развитие газоснабжения и повышение уровня газификации Томской области»						
Соисполнитель государственной программы (ответственный за подпрограмму) (направление)	Департамент промышленности и энергетики Администрации Томской области						
Участники подпрограммы (направления)	Департамент архитектуры и строительства Томской области						
	Департамент финансово-ресурсного обеспечения Администрации Томской области						
	Департамент социальной защиты населения Томской области						
	Департамент ЖКХ и государственного жилищного надзора Томской области						
Цель подпрограммы (направления)	Развитие газоснабжения и повышение уровня газификации Томской области						
Показатели цели подпрограммы (направления) и их значения (с детализацией по годам реализации)	Показатели цели	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	Прогнозный период 2027 год	Прогнозный период 2028 год
	Объем транспортировки газа по газораспределительным сетям до потребителей (коммунально-бытовые предприятия и население), млн. м ³ /год	175,9*	175,9	175,9	175,9	175,9	175,9
Задачи подпрограммы	Задача 1. Обеспечение технической возможности подключения потребителей к сети газоснабжения. Проектирование и						

(направления)	<p>строительство распределительных газопроводов на территории населенных пунктов Томской области.</p> <p>Задача 2. Реализация комплексных проектов по модернизации (реконструкции) систем теплоснабжения локальных объектов и населенных пунктов Томской области с учетом строительства (технического перевооружения) источников выработки тепловой энергии на природном газе.</p> <p>Задача 3. Обеспечение подключения к распределительным газопроводам внутридомового газового оборудования (ВДГО) для отопления жилых и нежилых помещений, подогрева воды и приготовления пищи в индивидуальных домовладениях на территории Томской области.</p> <p>Задача 4. Обеспечение бесперебойности поставок сжиженного углеводородного газа населению Томской области для бытовых нужд</p>						
Показатели задач подпрограммы (направления) и их значения (с детализацией по годам реализации)	Наименование показателя	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	Прогнозный период 2027 год	Прогнозный период 2028 год
	Задача 1. Обеспечение технической возможности подключения потребителей к сети газоснабжения. Проектирование и строительство распределительных газопроводов на территории населенных пунктов Томской области						
	Протяженность построенных внутрипоселковых газопроводов на территории Томской области, км	28	3,3	-	-	-	-
	Задача 2. Реализация комплексных проектов по модернизации (реконструкции) систем теплоснабжения локальных объектов и населенных пунктов Томской области с учетом строительства (технического перевооружения) источников выработки тепловой энергии на природном газе						
	Количество введенных в эксплуатацию коммунально-бытовых котельных и локальных котельных объектов соцкультбыта, использующих природный газ в качестве основного вида топлива, ед.	-	1	-	-	-	-
Мощность введенных	-	4,5	-	-	-	-	

Объем и источники финансирования подпрограммы (направления) (с детализацией по годам реализации, тыс. рублей)	Источники	Всего	2024 год	2025 год	2026 год	Прогнозный период 2027 год	Прогнозный период 2028 год
	федеральный бюджет (по согласованию (прогноз))	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	областной бюджет	373448,8	222796,9	102508,5	16047,8	16047,8	16047,8
	местные бюджеты (по согласованию (прогноз))	7162,1	6017,6	941,1	67,8	67,8	67,8
	внебюджетные источники (по согласованию (прогноз))	572828,5	530565,7	10565,7	10565,7	10565,7	10565,7
	всего по источникам	953939,4	759880,2	114015,3	26681,3	26681,3	26681,3

* – прогнозное значение.



Перечень показателей цели и задач подпрограммы (направления) 2
«Развитие газоснабжения и повышение уровня газификации Томской области»,
сведения о порядке сбора информации по показателям и методике их расчета

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Пункт Федерального плана статистических работ	Периодичность сбора данных	Временные характеристики показателя	Алгоритм формирования (формула) расчета показателя	Метод сбора информации	Ответственный за сбор данных по показателю	Дата получения фактического значения показателя
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Показатели цели подпрограммы (направления) 2 «Развитие газоснабжения и повышение уровня газификации Томской области»									
	Объем транспортировки газа по газораспределительным сетям до потребителей (коммунально-бытовые предприятия и население)	млн. м ³ /год	-	год	за отчетный период	На основании данных паспортов газового хозяйства газораспределительных организаций	Ведомственная статистика	Департамент промышленности и энергетики Администрации Томской области	март года, следующего за отчетным годом
Показатели задачи 1. Обеспечение технической возможности подключения потребителей к сети газоснабжения. Проектирование и строительство распределительных газопроводов на территории населенных пунктов Томской области									
	Протяженность построенных внутрипоселковых газопроводов на территории Томской области (далее - Протяженность ВПП)	км	-	год	за отчетный период	На основании данных паспортов газового хозяйства газораспределительных организаций	Ведомственная статистика	Департамент промышленности и энергетики Администрации Томской области	март года, следующего за отчетным годом
Показатели задачи 2. Реализация комплексных проектов по модернизации (реконструкции) систем теплоснабжения локальных объектов и населенных пунктов									

Томской области с учетом строительства (технического перевооружения) источников выработки тепловой энергии на природном газе									
Количество введенных в эксплуатацию коммунально-бытовых котельных и локальных котельных объектов соцкультбыта, использующих природный газ в качестве основного вида топлива	ед.	-	год	за отчетный период	Запрос данных у поставщиков природного газа и газотранспортных организаций	Ведомственная статистика	Департамент промышленности и энергетики Администрации Томской области	февраль года, следующего за отчетным годом	
Мощность введенных в эксплуатацию коммунально-бытовых котельных и локальных котельных объектов соцкультбыта, использующих природный газ в качестве основного вида топлива	МВт	-	год	за отчетный период	На основании технических характеристик введенных в эксплуатацию котельных	Ведомственная статистика	Департамент промышленности и энергетики Администрации Томской области	февраль года, следующего за отчетным годом	
Показатели задачи 3. Обеспечение подключения к распределительным газопроводам внутридомового газового оборудования (ВДГО) для отопления жилых и нежилых помещений, подогрева воды и приготовления пищи в индивидуальных домовладениях на территории Томской области									
Прирост договоров поставки газа с населением относительно предыдущего года	%	-	год	за отчетный период	Запрос данных у поставщиков природного газа	Ведомственная статистика	Департамент промышленности и энергетики Администрации Томской области	март года, следующего за отчетным годом	
Показатели задачи 4. Обеспечение бесперебойности поставок сжиженного углеводородного газа населению Томской области для бытовых нужд									
Доля газоснабжающих организаций, получивших субсидию на	%	-	год	отчетный период	На основании данных газоснабжающих	Ведомственная статистика	Департамент промышленности и энергетики Ад-	март года, следующего за отчетным годом	

	возмещение недополученных доходов в связи с реализацией сжиженного газа населению, %					организаций (количество газоснабжающих организаций, получивших субсидию на возмещение недополученных доходов в связи с реализацией сжиженного газа населению / общее количество газоснабжающих организаций Томской области x 100%)		министрации Томской области	
--	--	--	--	--	--	--	--	-----------------------------	--



Приложение № 11
к постановлению Администрации
Томской области
от 20.10.2023 № 488а

Перечень комплексов процессных мероприятий, ведомственных проектов и ресурсное обеспечение реализации подпрограммы (направления) 2 «Развитие газоснабжения и повышение уровня газификации Томской области»

№ п/п	Наименование подпрограммы (направления), задачи, подпрограммы (направления), комплексов процессных мероприятий, ведомственных проектов государственной программы	Срок реализации	Объем финансирования (тыс. рублей)	В том числе за счет средств:				Участник/участник мероприятия	Показатели комплексов процессных мероприятий, ведомственных проектов	
				федерального бюджета (по согласованию) (прогноз)	областного бюджета	местных бюджетов (по согласованию) (прогноз)	внебюджетных источников (по согласованию) (прогноз)		наименование и единица измерения	значения по годам реализации
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Подпрограмма (направление) 2 «Развитие газоснабжения и повышение уровня газификации Томской области»										
1.	Задача 1. Обеспечение технической возможности подключения потребителей к сети газоснабжения. Проектирование и строительство распределительных газопроводов на территории населенных пунктов Томской области									
	Ведомственный проект 1. «Обеспечение технической возможности подключения потребителей к сети газоснабжения в Томской области», в том числе	всего	49 300,6	0,0	44 320,5	4 980,1	0,0	Департамент промышленности и энергетики Администрации Томской области; Департамент архитектуры и строительства Томской области	х	х
		2024 год	49 300,6	0,0	44 320,5	4 980,1	0,0		Протяженность ВПП, км	3,3
									Протяженность запроектированных ВПП, км	-
									Количество домовладе-	-

									ний с ТУ, ед.						
									Количество объектов с ТУ, ед.	-					
		2025 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Протяженность ВПП, км	-					
									Количество домовладений с ТУ, ед.	-					
									Количество объектов с ТУ, ед.	-					
		2026 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Протяженность ВПП, км	-					
									Количество домовладений с ТУ, ед.	-					
									Количество объектов с ТУ, ед.	-					
		прогнозный период 2027 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Протяженность ВПП, км	-					
														Количество домовладений с ТУ, ед.	-
														Количество объектов с ТУ, ед.	-

		прогнозный период 2028 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Протяженность ВПП, км	-
									Количество домовладений с ТУ, ед.	-
									Количество объектов с ТУ, ед.	-
2.	Задача 2. Реализация комплексных проектов по модернизации (реконструкции) систем теплоснабжения локальных объектов и населенных пунктов Томской области с учетом строительства (технического перевооружения) источников выработки тепловой энергии на природном газе									
	Ведомственный проект 2 «Модернизация (реконструкция, строительство) источников выработки тепловой энергии в газифицированных населенных пунктах Томской области с учетом их перевода на природный газ»	всего	337437,3	0,0	282426,8	2182	52828,5	Департамент промышленности и энергетики Администрации Томской области, Департамент ЖКХ и государственного жилищного надзора Томской области, Департамент архитектуры и строительства Томской области	x	x
2024 год		180739,3	0,0	169136,1	1037,5	10565,7	Количество запроектированных котельных, ед.		-	
							Количество газифицированных котельных, ед.		1	
							Мощность газифицированных котельных, МВт		4,5	
		2025 год	104675,0	0,0	93168,2	941,1	10565,7		Обеспечение достаточности платы концедента для реализации концессионных	100

									соглашений, %	
									Количество газифициро- ванных ко- тельных, ед.	-
									Мощность газифициро- ванных ко- тельных, МВт	-
		2026 год	17341,0	0,0	6707,5	67,8	10565,7		Обеспечение достаточно- сти платы концедента для реализа- ции концес- сионных соглаше- ний, %	100
									Количество газифициро- ванных ко- тельных, ед.	-
									Мощность газифициро- ванных ко- тельных, МВт	-
		прогнозный период 2027 год	17341,0	0,0	6707,5	67,8	10565,7		Обеспечение достаточно- сти платы концедента для реализа-	100

									ции концес- сионных соглаше- ний, %	
									Количество газифициро- ванных ко- тельных, ед.	-
									Мощность газифициро- ванных ко- тельных, МВт	-
		прогнозный период 2028 год	17341,0	0,0	6707,5	67,8	10565,7		Обеспечение достаточно- сти платы концедента для реализа- ции концес- сионных соглаше- ний, %	100
									Количество газифициро- ванных ко- тельных, ед.	-
									Мощность газифициро- ванных ко- тельных, МВт	-
3.	Задача 3. Обеспечение подключения к распределительным газопроводам внутридомового газового оборудования (ВДГО) для отопления жилых и нежилых помещений, подогрева воды и приготовления пищи в индивидуальных домовладениях на территории Томской области									

Ведомственный проект 3 «Обеспечение подключения к распределительным газопроводам внутридомового газового оборудования (ВДГО)»	всего	520000,0	0,0	0,0	0,0	520000,0	Департамент промышленности и энергетики Администрации Томской области, собственники жилых помещений (по согласованию)	х	х
	2024 год	520000,0	0,0	0,0	0,0	520000,0		Прирост договоров поставки газа, заключенных с населением относительно предыдущего года, %	7,5
	2025 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Прирост договоров поставки газа, заключенных с населением относительно предыдущего года, %	-
	2026 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Прирост договоров поставки газа, заключенных с населением относительно предыдущего года, %	-
	прогнозный период 2027 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Прирост договоров поставки газа, заключенных с населением относительно предыдущего года, %	-
	прогнозный период	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Прирост договоров по-	-

		2028 год							ставки газа, заключенных с населением относительно предыдущего года, %	
4.	Задача 4. Обеспечение бесперебойности поставок сжиженного углеводородного газа населению Томской области для бытовых нужд									
Ведомственный проект 4 «Обеспечение бесперебойности поставок сжиженного углеводородного газа населению Томской области для бытовых нужд»	всего	46701,5	0,0	46701,5	0,0	0,0	Департамент промышленности и энергетики Администрации Томской области, Департамент финансово-ресурсного обеспечения Администрации Томской области	x	x	
	2024 год	9340,3	0,0	9340,3	0,0	0,0		Доля газоснабжающих организаций, получивших субсидию на возмещение не полученных доходов в связи с реализацией сжиженного газа населению, %	100	
	2025 год	9340,3	0,0	9340,3	0,0	0,0		Доля газоснабжающих организаций, получивших субсидию на возмещение не полученных доходов в связи с реализацией сжиженного газа населению, %	100	

		2026 год	9340,3	0,0	9340,3	0,0	0,0		Доля газоснабжающих организаций, получивших субсидию на возмещение не полученных доходов в связи с реализацией сжиженного газа населению, %	100
		прогнозный период 2027 год	9340,3	0,0	9340,3	0,0	0,0		Доля газоснабжающих организаций, получивших субсидию на возмещение не полученных доходов в связи с реализацией сжиженного газа населению, %	100
		прогнозный период 2028 год	9340,3	0,0	9340,3	0,0	0,0		Доля газоснабжающих организаций, получивших субсидию на возмещение не полученных доходов в связи с реализаци-	100

Итого по подпрограмме (направлению) 2	всего	953 439,4	0,0	373 448,8	7 162,1	572 828,5		ей сжиженного газа населению, %	
	2024 год	759 380,2	0,0	222 796,9	6 017,6	530 565,7	x	x	
	2025 год	114 015,3	0,0	102 508,5	941,1	10 565,7	x	x	
	2026 год	26 681,3	0,0	16 047,8	67,8	10 565,7	x	x	
	прогнозный период 2027 год	26 681,3	0,0	16 047,8	67,8	10 565,7	x	x	
	прогнозный период 2028 год	26 681,3	0,0	16 047,8	67,8	10 565,7	x	x	



Паспорт подпрограммы (направления) 3
«Повышение энергоэффективности в Томской области»

Наименование подпрограммы (направления)	Подпрограмма (направление) 3 «Повышение энергоэффективности в Томской области»						
Соисполнитель государственной программы (ответственный за подпрограмму (направление))	Департамент промышленности и энергетики Администрации Томской области						
Участники подпрограммы (направления)	Департамент промышленности и энергетики Администрации Томской области Департамент транспорта, дорожной деятельности и связи Томской области Департамент ЖКХ и государственного жилищного надзора Томской области						
Цель подпрограммы (направления)	Повышение энергоэффективности в Томской области						
Показатели цели подпрограммы (направления) и их значения (с детализацией по годам реализации)			Планируемое значение показателя				
	Наименование показателя	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	Прогнозный период 2027 год	Прогнозный период 2028 год
	Удельный расход топлива на отпущенную электрическую энергию объектами, функционирующими в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии Томской области, г.у.т/кВт х ч	328,5	328,3	325,6	319,4	311,8	303,2
	Динамика снижения энергоемкости ВРП относительно предыдущего года, %	6,0*	1,5	3,7	4,1	2,8	4,4
Задачи подпрограммы (направления)	Задача 1. Повышение энергоэффективности в электросетевых организациях.						
	Задача 2. Рост потребления природного газа автомобильным транспортом в Томской области.						
	Задача 3. Реализация политики по энергосбережению и повышению энергетической эффективности и информационная поддержка						

	Наименование показателя	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	Прогнозный период 2027 год	Прогнозный период 2028 год
Показатели задач подпрограммы (направления) и их значение (с детализацией по годам реализации)	Задача 1. Повышение энергоэффективности в электросетевых организациях						
	Технологические потери электрической энергии в распределительных электрических сетях, %	8,97	8,92	8,87	8,82	-	-
	Задача 2. Рост потребления природного газа автомобильным транспортом в Томской области						
	Объем потребления природного газа автомобильным транспортом в Томской области, млн. м3	Не менее 16	Не менее 16	Не менее 16,5	Не менее 17	Не менее 17	Не менее 17
	Задача 3. Реализация политики по энергосбережению и повышению энергетической эффективности и информационная поддержка						
	Количество подготовленных инвестиционных проектов модернизации систем тепло/электроснабжения населенных пунктов Томской области, ед.	4	4	4	4	4	4
Объем и источники финансирования подпрограммы (направления) (с детализацией по годам реализации, тыс. рублей)	Источники	Всего	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
	федеральный бюджет (по согласованию) (прогноз)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	в т.ч. средства федерального бюджета, поступающие напрямую получателям на счета, открытые в кредитных организациях или в Федеральном казначействе (прогноз)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	областной бюджет	46316,5	9263,3	9263,3	9263,3	9263,3	9263,3
	местные бюджеты (по согласованию) (прогноз)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	внебюджетные источники (по согласованию) (прогноз)	582535,8	388768,3	128896,5	64871,0	0,0	0,0
	всего по источникам	628852,3	398031,6	138159,8	74134,3	9263,3	9263,3



Приложение № 13
к постановлению Администрации
Томской области
от 20.10.2023 № 488а

Перечень показателей цели и задач подпрограммы (направления) 3 «Повышение энергоэффективности в Томской области»,
сведения о порядке сбора информации по показателям и методике их расчета

№ пп	Наименование показателя	Единица измерения	Пункт Федерального плана статистических работ	Периодичность сбора данных	Временные характеристики показателя	Алгоритм формирования (формула) расчета показателя	Метод сбора информации	Ответственный за сбор данных по показателю	Дата получения фактического значения показателя
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Показатели цели подпрограммы (направления) 3 «Повышение энергоэффективности в Томской области»									
	Удельный расход топлива на отпущенную электрическую энергию объектами, функционирующими в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии Томской области	г.у.т./кВт х ч	1.4.6 Форма 24- энергетика. Электробаланс					Департамент промышленности и энергетики Администрации Томской области	
	Динамика снижения энергоемкости ВРП относительно предыдущего года,	%	-	год	за отчетный период	100 - (Энергоемкость ВРП за отчетный год/энергоёмкость за предыдущий год*100)	Расчетный метод с учетом данных Росстата	Департамент промышленности и энергетики Администрации Томской области	Июнь последующего года, следующего за отчетным годом
Показатели задачи подпрограммы (направления) 3 «Повышение энергоэффективности в Томской области»									
Задача 1. Повышение энергоэффективности в электросетевых организациях									

	Технологические потери электрической энергии в распределительных электрических сетях	%	1.4.6 Форма 24- энергетика. Электробаланс 1.5.8 бюллетень 1-ТЕП					Департамент промышленности и энергетики Администрации Томской области	
Задача 2. Рост потребления природного газа автомобильным транспортом в Томской области									
	Объем потребления природного газа автомобильным транспортом в Томской области	млн. м3		год	на конец отчетного периода	Подсчет	Ведомственная статистика	Департамент транспорта, дорожной деятельности и связи Томской области	Январь года, следующего за отчетным годом
Задача 3 «Реализация политики по энергосбережению и повышению энергетической эффективности и информационная поддержка (ВЦП)»									
	Количество подготовленных инвестиционных проектов модернизации систем тепло/электро-снабжения населенных пунктов Томской области	ед.	-	год	за отчетный период	Количество готовых решений (пересчет)	Ведомственная статистика	Департамент ЖКХ и государственного жилищного надзора Томской области	Январь года, следующего за отчетным годом



Приложение № 14
к постановлению Администрации
Томской области
от 20.10.2023 № 488а

Перечень комплексов процессных мероприятий, ведомственных проектов и ресурсное обеспечение реализации подпрограммы
(направления) 3 «Повышение энергоэффективности в Томской области»

№ п/п	Наименование подпрограммы (направления), задачи, подпрограммы (направления), комплексов процессных мероприятий, ведомственных проектов государственной программы	Срок реализации	Объем финансирования (тыс. рублей)	В том числе за счет средств:			Участник/участник мероприятия	Показатели комплексов процессных мероприятий, ведомственных проектов		
				федерального бюджета (по согласованию) (прогноз)	областного бюджета	местных бюджетов (по согласованию) (прогноз)		внебюджетных источников (по согласованию) (прогноз)	наименование и единица измерения	значения по годам реализации
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2.	Задача 2. Повышение энергоэффективности в электросетевых организациях									
	Ведомственный проект 1 «Мероприятия по повышению энергоэффективности в электросетевых организациях»	всего	417 535,8	0,0	0,0	0,0	417 535,8	Департамент промышленности и энергетики Администрации Томской области, сетевые организации (по согласованию)	x	x
		2024 год	233768,3	0,0	0,0	0,0	233768,3		Технологические потери электрической энергии в распределительных электрических сетях, %	8,92
		2025 год	123896,5	0,0	0,0	0,0	123896,5		Технологические потери электрической энергии в распределительных	8,87

									электрических сетях, %	
		2026 год	59871,0	0,0	0,0	0,0	59871,0		Технологические потери электрической энергии в распределительных электрических сетях, %	8,82
		прогнозный период 2027 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Технологические потери электрической энергии в распределительных электрических сетях, %	-
		прогнозный период 2028 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Технологические потери электрической энергии в распределительных электрических сетях, %	-
3.	Задача 3. Рост потребления природного газа автомобильным транспортом в Томской области									
	Ведомственный проект 2 «Рост потребления природного газа автомобильным транспортом в Томской	всего	165000,0	0,0	0,0	0	165000,0	Департамент транспорта, дорожной деятельности и связи Томской области	x	x
		2024 год	155000,0	0,0	0,0	0	155000,0		Объем потребления природного газа автомо-	Не менее 16
		2025 год	5000,0	0,0	0,0	0	5000,0			Не менее 16,5
		2026 год	5000,0	0,0	0,0	0	5000,0			Не менее 17

	области»	прогнозный период 2027 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		бильным транспортом в Томской области, млн. м3	Не менее 17
		прогнозный период 2028 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			Не менее 17
Задача 1 Реализация политики по энергосбережению и повышению энергетической эффективности и информационная поддержка										
1.	Комплекс процессных мероприятий «Реализация политики по энергосбережению и повышению энергетической эффективности и информационная поддержка»	всего	46316,5	0,0	46316,5	0,0	0,0	Департамент ЖКХ и государственного жилищного надзора Томской области	X	X
2024 год		9263,3	0,0	9263,3	0,0	0,0	Количество подготовленных инвестиционных проектов модернизации систем тепло/электро-снабжения населенных пунктов Томской области, ед.		4	
2025 год		9263,3	0,0	9263,3	0,0	0,0	Количество подготовленных инвестиционных проектов модернизации систем тепло/электро-снабжения населенных пунктов Томской области, ед.		4	

	2026 год	9263,3	0,0	9263,3	0,0	0,0	Количество подготовленных инвестиционных проектов модернизации систем тепло/электро-снабжения населенных пунктов Томской области, ед.	4
	прогнозный период 2027 год	9263,3	0,0	9263,3	0,0	0,0	Количество подготовленных инвестиционных проектов модернизации систем тепло/электро-снабжения населенных пунктов Томской области, ед.	4
	прогнозный период 2028 год	9263,3	0,0	9263,3	0,0	59871,0	Количество подготовленных инвестиционных проектов модернизации систем тепло/электро-снабжения населенных пунктов	4

								Томской области, ед.	
Итого по подпрограмме (направлению) 3	всего	628852,3	0,0	46316,5	0,0	582535,8		x	x
	2024 год	398031,6	0,0	9263,3	0,0	388768,3			
	2025 год	138159,8	0,0	9263,3	0,0	128896,5			
	2026 год	74134,3	0,0	9263,3	0,0	64871,0		x	x
	прогнозный период 2027 год	9263,3	0,0	9263,3	0,0	0,0		x	x
	прогнозный период 2028 год	9263,3	0,0	9263,3	0,0	0,0		x	x



Перечень региональных проектов и ресурсное обеспечение

Таблица 1

Ресурсное обеспечение

Наименование направления проектной деятельности в рамках национальных проектов	Источники	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
Региональный проект «Чистая вода» национального проекта «Жилье и городская среда»	Всего по источникам	174 393,8	9775,0	9775,0	0,0
	федеральный бюджет (по согласованию) (прогноз), в т.ч.	159 529,7	0,0	0,0	0,0
	средства федерального бюджета, поступающие напрямую получателям на счета, открытые в кредитных организациях или в Федеральном казначействе (прогноз)	0,0	0,0	0,0	0,0
	областной бюджет	9 775,0	9 775,0	9 775,0	0,0
	местные бюджеты (по согласованию) (прогноз)	5089,1	0,0	0,0	0,0
	внебюджетные источники (по согласованию) (прогноз)	0,0	0,0	0,0	0,0
Итого	Всего по источникам	174 393,8	9775,0	9775,0	0,0
	федеральный бюджет (по согласованию) (прогноз), в т.ч.	159 529,7	0,0	0,0	0,0
	средства федерального бюджета, поступающие напрямую получателям на счета, открытые в кредитных организациях или в Федеральном казначействе (прогноз)	0,0	0,0	0,0	0,0
	областной бюджет	9 775,0	9 775,0	9 775,0	0,0
	местные бюджеты (по согласованию) (прогноз)	5 089,1	0,0	0,0	0,0
	внебюджетные источники (по согласованию) (прогноз)	0,0	0,0	0,0	0,0

Перечень региональных проектов

Наименование направления проектной деятельности в рамках национальных проектов	«Жилье и городская среда»							
Наименование регионального проекта 1	«Чистая вода»							
Реквизиты документа, утверждающего паспорт регионального проекта	Протокол заседания Совета при Губернаторе Томской области по стратегическому развитию и национальным проектам от 31.05.2023 № ВМ-Пр-1144							
Руководитель регионального проекта	Грель Яков Валерьевич – начальник Департамента ЖКХ и государственного жилищного надзора Томской области							
Ответственный орган власти за реализацию регионального проекта	Департамент ЖКХ и государственного жилищного надзора Томской области							
Срок начала и окончания проекта	01.01.2021 – 25.12.2024							
Показатели цели регионального проекта:	Наименование показателя	Тип показателя (основной/дополнительный)	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
	Доля населения Томской области, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения, %	основной	83,9	86,8				
	Доля городского населения Томской области, обеспеченного качественной питьевой водой из систем	основной	98,4	100				

	централизованного водоснабжения, %							
	Количество построенных и реконструированных (модернизированных) объектов питьевого водоснабжения и водоподготовки, предусмотренных региональными программами, нарастающим итогом	дополнительный	17	20				
Объем и источники финансирования регионального проекта (с детализацией по годам реализации, тыс. рублей)	Источники		Всего:	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
	всего по источникам		193 943,8	174 393,8	9 775,0	9 775,0	0,0	0,0
	федеральный бюджет (по согласованию) (прогноз):		159 529,7	159 529,7	0,0	0,0	0,0	0,0
	в т.ч средства федерального бюджета, поступающие напрямую получателям на счета, открытые в кредитных организациях или в Федеральном казначействе (прогноз)		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	областной бюджет		29 325,0	9 775,0	9 775,0	9 775,0	0,0	0,0
	местные бюджеты (по согласованию) (прогноз)		5 089,1	5 089,1	0,0	0,0	0,0	0,0
	внебюджетные источники (по согласованию) (прогноз)		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Дополнительная информация								
Условия и порядок софинансирования мероприятий регионального проекта из федерального бюджета, местных бюджетов, внебюджетных источников	В соответствии с Правилами формирования, предоставления и распределения субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 30.09.2014 № 999 «О формировании, предоставлении и распределении субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации»; соглашениями от 11.02.2019 № 069-09-2019-296; от 02.12.2020 № 069-09-2021-438 с Министерством строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации «О предоставлении субсидии из федерального бюджета бюджету Томской области»; Правилами предоставления и распределения субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на софинансирование мероприятий по строительству и реконструкции (модернизации) объектов питьевого водоснабжения, приведенными в приложении № 15 (2) к Государственной программе Российской Федерации «Обеспечение доступным и комфортным жильем и коммунальными услугами граждан Российской Федерации», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 30.12.2017 № 1710 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации							

	Федерации «Обеспечение доступным и комфортным жильем и коммунальными услугами граждан Российской Федерации»
Связь с государственными программами Томской области	Государственная программа «Развитие коммунальной инфраструктуры в Томской области»

Перечень финансируемых мероприятий региональных проектов

Наименование регионального проекта/ мероприятия	Срок реализации	Объем финансирования	В том числе за счет средств:				Участник мероприятия	Показатели мероприятий регионального проекта, по годам реализации	
			федерального бюджета (по согласованию) (прогноз)	областного бюджета	местных бюджетов (по согласованию) (прогноз)	внебюджетных источников (по согласованию) (прогноз)		наименование и единица измерения	значения по годам реализации
Наименование направления проектной деятельности «Жилье и городская среда»									
Региональный проект «Чистая вода»									
Результат регионального проекта 1 «Реализованы мероприятия по строительству и реконструкции (модернизации) объектов питьевого водоснабжения, предусмотренные региональными программами, достигнуто повышение доли населения Томской области (в том числе городского), обеспеченного качественной питьевой водой из	Всего	164618,8	159 529,7	0,0	5 089,1	0,0	X	X	X

систем централизованного водоснабжения»									
<p>Мероприятие 1 Проект реконструкции системы водоснабжения с. Первомайское, Первомайского сельского поселения, Томской области. Реконструкция системы водоснабжения по адресу: ул. Зеленая, 15, с. Первомайское, Первомайского сельского поселения, Томской области</p>	всего	34453,3	34 306,3	0,0	147,00	0,0		X	X
	2024 год	34453,3	34 306,3	0,0	147,00	0,0		<p>Доля населения Томской области, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения, %</p> <p>Количество построенных и реконструированных (модернизированных) объектов питьевого водоснабжения и водоподготовки, предусмотренных региональными программами, ед.</p>	<p>0,0004%</p> <p>1</p>

<p>Мероприятие 3 Проект реконструкции системы водоснабжения с. Первомайское, Первомайского сельского поселения, Томской области. Реконструкция системы водоснабжения по адресу ул. Ленинская, 114а с. Первомайское, Первомайского сельского поселения, Томской области</p>	всего	34979,7	34 830,4	0,0	149,3	0,0		X	
	2024 год	34979,7	34 830,4	0,0	149,3	0,0		Доля населения Томской области, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения, % Количество построенных и реконструированных (модернизированных) объектов питьевого водоснабжения и водоподготовки, предусмотренных региональными программами, ед.	0,0009%
	2025 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		-	-
	2026 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		-	-
	прогнозный период 2027 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		-	-
	прогнозный период 2028 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		-	-
	всего	59709,3	55 102,9	0,0	4 606,4	0,0		X	
2024 год	59709,3	55 102,9	0,0	4 606,4	0,0		Доля населения Томской области, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизован-	0,006%	

	прогнозный период 2028 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		-	-
Итого региональный проект «Чистая вода»	всего	193 943,8	159 529,7	29 325,0	5 089,1	0,0	X	X	X
	2024 год	174 393,8	159 529,7	9 775,0	5 089,1	0,0		X	X
	2025 год	9 775,0	0,0	9 775,0	0,0	0,0		X	X
	2026 год	9 775,0	0,0	9 775,0	0,0	0,0		X	X
	прогнозный период 2027 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		X	X
	прогнозный период 2028 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		X	X



Комплекс процессных мероприятий по обеспечению реализации государственных функций и полномочий исполнительных органов
Томской области

Таблица 1

Финансовое обеспечение деятельности ответственного исполнителя (соисполнителя, участника) государственной программы,
ответственного за региональный проект

№ п/п	Наименование ответственного исполнителя, соисполнителя, участника, ответственного за региональный проект	Распределение объема финансирования, тыс. рублей					
		Всего	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
	Ответственный исполнитель: Департамент ЖКХ и государственного жилищного надзора Томской области	248886,0	49 777,2	49 777,2	49 777,2	49 777,2	49 777,2
	Итого объем финансирования по комплексу процессных мероприятий	248886,0	49 777,2	49 777,2	49 777,2	49 777,2	49 777,2

Таблица 2

Информация о мерах государственного регулирования

№ п/п	Наименование меры (бюджетные, тарифные, иные)	Содержание меры	Срок реализации	Социально-экономический эффект, ожидаемый от применения меры	Ответственный
1.	Иные	Организация и проведение контрольных (надзорных) мероприятий по соблюдению гражданами, юридическими	2024 – 2028 годы	Предупреждение, выявление и пресечение нарушений органами государственной власти, органами местного самоуправления, а также юридическими лицами, индивидуальными предпринимателями и гражданами установленных в соответствии с жилищным законодательством, законодательством об энергосбережении и о повышении	Департамент ЖКХ и государственного жилищного надзора Томской области

		<p>лицами, индивидуальными предпринимателями, иными предпринимателями обязательных требований, установленных пунктом 7 Общих требований к организации и осуществлению регионального государственного жилищного контроля (надзора), утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 30.09.2021 № 1670</p>	<p>энергетической эффективности требований к использованию и сохранности жилищного фонда независимо от его форм собственности, в том числе требований к жилым помещениям, их использованию и содержанию, использованию и содержанию общего имущества собственников помещений в МКД, формированию фондов капитального ремонта, созданию и деятельности юридических лиц, индивидуальных предпринимателей, осуществляющих управление МКД, оказывающих услуги и (или) выполняющих работы по содержанию и ремонту общего имущества в МКД, предоставлению коммунальных услуг собственникам и пользователям помещений в МКД и жилых домах, специализированных некоммерческих организаций, которые осуществляют деятельность, направленную на обеспечение проведения капитального ремонта общего имущества в МКД, а также требований энергетической эффективности и оснащённости помещений МКД и жилых домов приборами учета используемых энергетических ресурсов</p>	
--	--	--	---	--

Таблица 3

Информация о налоговых расходах

№ п/п	Наименование налоговой льготы	Цель предоставления налоговых льгот, освобождений и иных преференций для налогоплательщиков	Связь с показателями государственной программы (подпрограммы/регионального проекта)	Срок действия налоговой льготы	Куратор налогового расхода
1.	Освобождение от уплаты налога на имущество организаций газораспределительных организаций, осуществляющих	Освобождение от уплаты налога на имущество организаций газораспределительных организаций, осуществляющих	Уровень газификации природным газом жилого фонда Томской области, подлежащего газификации, %	на 2024 год	Департамент промышленности и энергетики Администрации Томской области

	<p>транспортирование и распределение газообразного топлива для обеспечения коммунально-бытовых нужд и включенных в Реестр субъектов естественных монополий в топливно-энергетическом комплексе, в отношении которых осуществляется государственное регулирование и контроль, в отношении недвижимого имущества, соответствующего определенным техническим характеристикам</p>	<p>транспортирование и распределение газообразного топлива для обеспечения коммунально-бытовых нужд и включенных в Реестр субъектов естественных монополий в топливно-энергетическом комплексе, в отношении которых осуществляется государственное регулирование и контроль, в отношении недвижимого имущества, соответствующего определенным техническим характеристикам</p>			
2.	<p>Освобождение от уплаты налога на имущество организаций – в отношении объектов распределения газа, построенных и введенных в эксплуатацию в рамках реализации программ газификации населенных пунктов Томской области</p>	<p>Организации – в отношении объектов распределения газа межпоселкового значения</p>	<p>Уровень газификации природным газом жилого фонда Томской области, подлежащего газификации, %</p>	<p>на 2024 год</p>	<p>Департамент промышленности и энергетики Администрации Томской области</p>
3.	<p>Освобождение от уплаты налога на имущество организаций-концессионеров, реализующих инвестиционные проекты в регулируемых сферах деятельности по обеспечению тепло-, водо-, газо-, энергоснабжения, водоотведения, обработки,</p>	<p>Организации-концессионеры, реализующие инвестиционные проекты в регулируемых сферах деятельности по обеспечению тепло-, водо-, газо-, энергоснабжения, водоотведения, обработки, утилизации, обезвреживания,</p>	<p>Количество аварий в системах теплоснабжения, водоснабжения и очистки сточных вод, ед.</p>	<p>на 2024 год</p>	<p>Департамент промышленности и энергетики Администрации Томской области</p>

утилизации, обезвреживания, размещения твердых коммунальных отходов, в отношении имущества, переданного концессионеру и (или) созданного (реконструированного) им в соответствии с концессионным соглашением	размещения твердых коммунальных отходов			
--	---	--	--	--

Таблица 4

Информация о мерах правового регулирования

№ п/п	Наименование планируемого к разработке правового акта	Краткое содержание планируемого к разработке правового акта	Срок разработки	Ответственный за разработку правового акта	Связь с показателями государственной программы (подпрограммы/регионального проекта)
1.	Разработка и принятие нормативных правовых актов, регулирующих вопросы обеспечения надежности и эффективности работы жилищно-коммунального комплекса Томской области	Повышение подконтрольности сферы ЖКХ для граждан, органов государственной и органов муниципальной власти, общественных организаций. Повышение эффективности работы управляющих организаций и ресурсоснабжающих организаций (далее - РСО). Обеспечение доступа граждан к необходимой информации в сфере ЖКХ. Повышение правовой грамотности населения, информированности собственников в части своих жилищных прав, снижение социальной напряженности. Повышение удовлетворенности и комфорта проживания собственников жилья. Обеспечение условий реализации требований федерального законодательства в части лицензирования деятельности по управлению многоквартирными домами (далее - МКД).	ежегодно	Департамент ЖКХ и государственного жилищного надзора Томской области	Доля обращений и жалоб граждан на качество жилищно-коммунальных услуг в общем количестве обращений граждан в Департамент ЖКХ и государственного жилищного надзора Томской области

		Обеспечение проведения капитальных ремонтов МКД. Создание актуальной информационной базы о РСО. Обеспечение контроля сферы водоснабжения и водоотведения, теплоснабжения. Создание условий для привлечения инвестиций в сферу ЖКХ. Повышение качества коммунальных услуг, безопасности и качества жизни населения. Поддержание объектов коммунальной инфраструктуры в надлежащем техническом состоянии. Стимулирование энергосберегающего поведения потребителей коммунальных ресурсов			
2.	Решение о подготовке и реализации бюджетных инвестиций в объекты капитального строительства государственной собственности Томской области и приобретении объектов недвижимого имущества в государственную собственность Томской области и о предоставлении субсидий на осуществление капитальных вложений в объекты капитального строительства государственной собственности Томской области (муниципальной собственности) и приобретение объектов недвижимого имущества в государственную собственность Томской области	Решение о подготовке и реализации бюджетных инвестиций в объекты капитального строительства государственной собственности Томской области, приобретении объектов недвижимого имущества в государственную собственность Томской области, о предоставлении субсидий на осуществление капитальных вложений в объекты капитального строительства государственной собственности Томской области (муниципальной собственности) и приобретение объектов недвижимого имущества в государственную собственность Томской области	ежегодно	Департамент ЖКХ и государственного жилищного надзора Томской области, Департамент промышленности и энергетики Администрации Томской области	Влияет на динамику улучшения качества питьевой воды и надежности поставки коммунальных услуг. В том числе влияет на уровень газификации природным газом жилищного фонда Томской области, подлежащего газификации

Информация об иных мероприятиях и мерах, обеспечивающих реализацию государственной программы и ее подпрограмм, региональных проектов

№ п/п	Наименование мероприятия/меры	Ответственный исполнитель	Срок реализации	Ожидаемый результат	Связь с показателями государственной программы (подпрограммы/регионального проекта)
1.	Реализация государственной политики и регулирование отношений в сфере жилищно-коммунального хозяйства в пределах компетенции Департамента ЖКХ и государственного жилищного надзора Томской области	Департамент ЖКХ и государственного жилищного надзора Томской области	Постоянно	Повышение качества предоставления жилищно-коммунальных услуг населению Томской области	Доля обращений и жалоб граждан на качество жилищно-коммунальных услуг в общем количестве обращений граждан в Департамент ЖКХ и государственного жилищного надзора Томской области
2.	Осуществление государственного жилищного надзора на территории Томской области	Департамент ЖКХ и государственного жилищного надзора Томской области	Постоянно	Повышение эффективности работы управляющих организаций и ресурсоснабжающих организаций	Доля обращений и жалоб граждан на качество жилищно-коммунальных услуг в общем количестве обращений граждан в Департамент ЖКХ и государственного жилищного надзора Томской области
3.	Осуществление лицензирования деятельности по управлению многоквартирными домами	Департамент ЖКХ и государственного жилищного надзора Томской области	Постоянно	Повышение удовлетворенности и комфорта проживания собственников жилья	Доля обращений и жалоб граждан на качество жилищно-коммунальных услуг в общем количестве обращений граждан в Департамент ЖКХ и государственного жилищного надзора Томской области
4.	Обеспечение подготовки Томской области к прохождению отопительного сезона (Организация работы Межведомственной	Департамент ЖКХ и государственного жилищного надзора Томской области	Постоянно	Снижение количества аварий в системах теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод	Количество аварий в системах теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод

	комиссии по подготовке хозяйственного комплекса Томской области к работе в осенне-зимний период; взаимодействие с органами Ростехнадзора по вопросам подготовки и прохождения ОЗП)				
5.	Развитие механизма эксплуатации коммунальных систем на основе концессии	Департамент ЖКХ и государственного жилищного надзора Томской области	По мере необходимости	Переход от договоров аренды к концессионным соглашениям, подготовка и реализация инвестиционных проектов	Объем привлеченных частных инвестиций к реализации проектов модернизации
6.	Мониторинг состояния коммунальной сферы	Департамент ЖКХ и государственного жилищного надзора Томской области	Постоянно	Аналитическая информация состояния объектов ЖКХ, задолженности предприятий и потребителей	Объем привлеченных частных инвестиций к реализации проектов модернизации
7.	Решение оперативных задач с целью обеспечения устойчивой работы объектов коммунального комплекса	Департамент ЖКХ и государственного жилищного надзора Томской области	Постоянно	Обеспечение надежной и бесперебойной работы объектов коммунальной инфраструктуры	Количество аварий в системах теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод
8.	Реализация мероприятий по строительству и реконструкции (модернизации) объектов питьевого водоснабжения и водоподготовки в рамках регионального проекта «Чистая вода»	Департамент ЖКХ и государственного жилищного надзора Томской области	2020 – 2024 годы	Повышение доли населения Российской Федерации (в том числе городского), обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения	Обеспечение населения Томской области качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения к концу 2024 года до 94,1%, доли городского населения до 100%
9.	Проведение выездных осмотров по соблюдению органами местного	Департамент промышленности и энергетики	По мере необходимости	Достижение запланированных значений показателей	В том числе влияет на уровень газификации природным газом жилищного фонда Томской области, подлежащего газификации

	самоуправления, юридическими лицами, графика производства работ на объектах	Администрации Томской области		цели государственной программы	
10.	Формирование отчетов о ходе реализации государственной программы	Департамент промышленности и энергетики Администрации Томской области	Ежеквартально	Достижение запланированных значений показателей цели государственной программы	Выполнение запланированных значений показателей государственной программы
11.	Проведение обучающего семинара с органами местного самоуправления по подготовке бюджетных заявок	Департамент промышленности и энергетики Администрации Томской области	Ежегодно	Проведение отбора объектов муниципальной собственности на включение в государственную программу в установленные сроки	В том числе влияет на принятие решения о подготовке и реализации бюджетных инвестиций в объекты капитального строительства





Приложение № 17
к постановлению Администрации
Томской области
от 20.10.2023 № 488а

Аналитические (сквозные) показатели социально-экономического развития Томской области
и обеспечения безопасности Томской области в рамках государственной программы Томской области

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения (по ОКЕИ)	2023 год	Значения показателей по годам					Документ	Ответственный за достижение показателя
				2024 год	2025 год	2026 год	Прогнозны ый период 2027 год	Прогнозны й период 2028 год		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Качество городской среды	%	18	23	28	33	38	43	Распоряжение Губернатора Томской области от 17.08.2023 № 235-р «О реализации некоторых положений Указа Президента Российской Федерации от 04.02.2021 № 68 «Об оценке эффективности деятельности высших должностных лиц субъектов Российской Федерации и деятельности исполнительных органов субъектов Российской Федерации»	Департамент архитектуры и строительства Томской области
2.	Объем инвестиций в основной капитал	тыс. рублей	126456,2	142946,9	149980,6	149980,6	149980,6	149980,6	Постановление Администрации Томской области от 29.09.2022 № 427а (ред. от 17.03.2023) «Об одобрении прогноза социально-экономического развития Томской области на 2023 год и на плановый период 2024 – 2025 годов»	Департамент инвестиций Томской области

Приложение № 18
к постановлению Администрации
Томской области
от 20.10.2023 № 488а

Приложение № 12
к государственной программе «Развитие
коммунальной инфраструктуры
в Томской области»

Порядок
предоставления и распределения субсидий местным бюджетам
на проведение мероприятий по реконструкции и капитальному ремонту систем
коммунальной инфраструктуры

1. Настоящий Порядок определяет правила предоставления и распределения субсидии из областного бюджета местным бюджетам (далее – муниципальные образования) на проведение мероприятий по реконструкции и капитальному ремонту систем коммунальной инфраструктуры Региональной программы Томской области по модернизации систем коммунальной инфраструктуры на 2023 – 2027 годы, утвержденной постановлением Администрации Томской области от 04.05.2023 № 219а (далее – региональная программа), финансируемых с участием средств публично-правовой компании «Фонд развития территорий», предоставляемых в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 08.12.2022 № 2253 «Об утверждении Правил предоставления публично-правовой компанией «Фонд развития территорий» финансовой поддержки бюджетам субъектов Российской Федерации за счет средств публично-правовой компании «Фонд развития территорий» на модернизацию систем коммунальной инфраструктуры на 2023 – 2027 годы и о внесении изменений в Положение о Правительственной комиссии по региональному развитию в Российской Федерации» (далее – Правила, Субсидия).

2. Понятия, используемые в настоящем Порядке, употребляются в тех же значениях, которые предусмотрены Правилами.

3. Субсидия предоставляется в целях софинансирования расходных обязательств муниципальных образований, возникающих при реализации мероприятий региональной программы в рамках реализации основного мероприятия «Региональная программа модернизации коммунальной инфраструктуры» подпрограммы 1 «Развитие и модернизация коммунальной инфраструктуры Томской области» государственной программы «Развитие коммунальной инфраструктуры в Томской области».

4. Субсидия распределяется в соответствии с законом Томской области об областном бюджете на очередной финансовый год и плановый период (сводной бюджетной росписью областного бюджета), методикой расчета Субсидии согласно пункту 11 настоящего Порядка.

5. Субсидия предоставляется местным бюджетам Департаментом ЖКХ и государственного жилищного надзора Томской области (далее – Департамент) в соответствии со сводной бюджетной росписью в пределах лимитов бюджетных обязательств, утвержденных законом Томской области об областном бюджете

на очередной финансовый год и плановый период (сводной бюджетной росписью областного бюджета), после принятого публично-правовой компанией «Фонд развития территорий» решения о предоставлении финансовой поддержки в соответствии с Правилами.

6. Критерием отбора муниципальных образований для предоставления Субсидии является наличие на территории муниципальных образований объектов, в отношении которых в региональной программе запланирована реализация мероприятий по модернизации систем коммунальной инфраструктуры.

Субсидия предоставляется по результатам отбора.

В целях проведения отбора Департамент не позднее чем за пять календарных дней до даты начала приема заявок на участие в отборе (далее – заявка) направляет в муниципальные образования, в которых в текущем году предусмотрена реализация мероприятий региональной программы, извещение о проведении отбора муниципальных образований для предоставления Субсидии (далее – отбор).

7. Условиями предоставления Субсидии являются:

1) наличие в году предоставления Субсидии в местном бюджете (сводной бюджетной росписи местного бюджета) бюджетных ассигнований на исполнение расходных обязательств муниципального образования Томской области, в целях софинансирования которых предоставляется Субсидия, в объеме, необходимом для их исполнения, включая размер планируемой к предоставлению из областного бюджета Субсидии;

2) заключение соглашения о предоставлении из областного бюджета Субсидии местному бюджету в соответствии с типовой формой, утвержденной Департаментом финансов Томской области, предусматривающего обязательства муниципального образования Томской области по исполнению расходных обязательств, в целях софинансирования которых предоставляется Субсидия, и ответственность за неисполнение предусмотренных указанным соглашением обязательств (далее – Соглашение);

3) наличие положительного заключения государственной экспертизы проектной документации объекта коммунальной инфраструктуры (положительного заключения государственной экспертизы о достоверности определения сметной стоимости модернизации объекта коммунальной инфраструктуры в случае, если экспертиза проектной документации объекта коммунальной инфраструктуры не является обязательной в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности);

4) наличие обязательства муниципального образования, на территории которого планируется реализация региональной программы по обеспечению начиная с 2023 года своевременной полной оплаты коммунальных услуг органами местного самоуправления муниципального образования, на территории которого планируется реализация региональной программы, и находящимися в их ведении муниципальными учреждениями, а также лицами, финансовое обеспечение (возмещение) затрат которых по оплате коммунальных услуг осуществляется за счет средств соответствующего местного бюджета.

8 В целях участия в отборе (получения Субсидии) муниципальное образование направляет в Департамент заявку с приложением надлежащим образом заверенных копий:

1) предварительного согласия Департамента тарифного регулирования Томской области на изменение значений долгосрочных параметров регулирования тарифов, определенных в соответствии с нормативными правовыми актами

Российской Федерации в сфере водоснабжения и водоотведения, долгосрочных параметров государственного регулирования цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, определенных в соответствии с нормативными правовыми актами Российской Федерации в сфере теплоснабжения (в случаях, предусмотренных нормативными правовыми актами Российской Федерации);

2) выписки из местного бюджета (сводной бюджетной росписи местного бюджета), подтверждающей наличие бюджетных ассигнований на исполнение расходных обязательств муниципального образования, в целях софинансирования которых предоставляется Субсидия, в объеме, необходимом для их исполнения, включая размер планируемой к предоставлению из областного бюджета Субсидии;

3) положительного заключения государственной экспертизы проектной документации объекта коммунальной инфраструктуры (положительного заключения государственной экспертизы о достоверности определения сметной стоимости модернизации объекта коммунальной инфраструктуры в случае, если экспертиза проектной документации объекта коммунальной инфраструктуры не является обязательной в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности).

9. В течение 5 календарных дней со дня окончания срока приема заявок Департамент рассматривает заявки, осуществляет проверку сведений, содержащихся в заявке, путем сопоставления с информацией, находящейся в распоряжении Департамента, и (или) направления запросов в органы государственной власти Российской Федерации и Томской области, органы местного самоуправления муниципальных образований, организации и принимает решение о предоставлении Субсидии местному бюджету либо об отказе в предоставлении Субсидии местному бюджету.

О принятом решении Департамент извещает органы местного самоуправления муниципальных образований Томской области, подавших заявки, путем направления письменного уведомления.

10. Основанием для принятия решения об отказе в предоставлении Субсидии является:

1) непредставление или предоставление в неполном объеме документов, предусмотренных пунктом 8 настоящего Порядка, либо выявление в заявке и (или) выявление в заявке и (или) документах недостоверной информации;

2) несоответствие муниципального образования критерию, установленному пунктом 6 настоящего Порядка, и (или) несоблюдение условий, предусмотренных пунктом 7 настоящего Порядка.

11. Методика расчета Субсидии:

Общий размер Субсидии (в рублях) на соответствующий финансовый год, источником финансового обеспечения которой являются средства публично-правовой компании «Фонд развития территорий» и средства областного бюджета, определяется по следующей формуле:

$$S_i = (R_i - БФ - ВБ_i) \times D_i, \text{ где:}$$

S_i – размер Субсидии, предоставляемой бюджету i -го муниципального образования на реализацию мероприятия региональной программы;

R_i – стоимость запланированных (выполненных) работ (услуг) при реализации мероприятия региональной программы на соответствующий финансовый год в i -м муниципальном образовании, подтвержденная документами, предусмотренными подпунктом 3) пункта 8 настоящего Порядка;

БФ – средства публично-правовой компании «Фонд развития территорий» на реализацию мероприятия региональной программы на соответствующий финансовый год в *i*-м муниципальном образовании;

ВБ_{*i*} – объем средств внебюджетных источников на реализацию мероприятия региональной программы на соответствующий финансовый год в *i*-м муниципальном образовании;

Д_{*i*} – предельный уровень софинансирования Томской областью (в процентах) объема расходного обязательства *i*-го муниципального образования Томской области, определяемый:

а) на осуществление капитальных вложений в объекты муниципальной собственности – в соответствии с распоряжением Администрации Томской области;

б) на реализацию мероприятий по капитальному ремонту – в соответствии с таблицей 1:

Таблица 1

Наименование муниципального образования	Предельный уровень софинансирования Томской областью (в процентах) объема расходного обязательства <i>i</i> -го муниципального образования, в целях софинансирования которого предоставляется Субсидия на 2023 год	Предельный уровень софинансирования Томской областью (в процентах) объема расходного обязательства <i>i</i> -го муниципального образования, в целях софинансирования которого предоставляется Субсидия на 2024 год
1	2	3
Асиновский район	79,17	81,56
Бакчарский район	80,64	83,89
Первомайский район	79,98	82,92
Город Томск	75,0	75,0
Город Стрежевой	78,46	80,56
Городской округ закрытое административно-территориальное образование Северск Томской области	78,22	80,24

12. В целях перечисления средств Субсидии для оплаты выполненных мероприятий муниципальное образование представляет в Департамент заявку о перечислении Субсидии с приложением:

1) копии муниципального контракта на закупку товаров, работ, услуг для обеспечения муниципальных нужд или концессионного соглашения, предусматривающего реализацию мероприятия региональной программы;

2) копий актов о приемке выполненных работ (КС-2);

3) копий справок о стоимости выполненных работ (КС-3), счета-фактуры.

13. Показателем результативности использования Субсидии является количество проведенных мероприятий по реконструкции и капитальному ремонту систем коммунальной инфраструктуры (нарастающим итогом).

Значение показателя результативности устанавливается в Соглашении.

14. Уменьшение стоимости работ (услуг) по реализации мероприятия региональной программы по результатам торгов на право заключения муниципального контракта и (или) экономия, полученная по результатам приемки выполненных работ, являются основанием для уменьшения объема предоставляемой Субсидии с учетом установленного уровня софинансирования и внесения соответствующих изменений в Соглашение.

15. В случае, если муниципальным образованием по состоянию на 31 декабря года предоставления Субсидии, допущены нарушения обязательств по достижению значений показателей результативности использования Субсидии согласно пункту 13 настоящего Порядка, которые не устранены до первой даты представления отчетности о достижении значения показателя результативности использования Субсидии, объем средств, подлежащий возврату в областной бюджет в срок до 1 мая года, следующего за годом предоставления Субсидии, рассчитывается по следующей формуле:

$V \text{ возврата} = V \text{ субсидии} \times k$, где:

$V \text{ возврата}$ – объем средств, подлежащих возврату в областной бюджет;

$V \text{ субсидии}$ – размер Субсидии, предоставленной получателю Субсидии в отчетном финансовом году;

k – коэффициент возврата Субсидии.

Коэффициент возврата Субсидии рассчитывается по следующей формуле:

$k = 1 - T_i / S_i$, где:

T_i – фактически достигнутое значение i -го показателя результативности предоставления Субсидии на отчетную дату;

S_i – плановое значение i -го показателя результативности предоставления Субсидии, установленное Соглашением.

16. Внесение изменений в распределение объема Субсидии между муниципальными образованиями Томской области без внесения изменений в закон об областном бюджете на текущий финансовый год и плановый период осуществляется распоряжением Администрации Томской области.



Приложение № 19
к постановлению Администрации
Томской области
от 20.10.2023 № 488а

Приложение № 13
к государственной программе «Развитие
коммунальной инфраструктуры
в Томской области»

Порядок
предоставления и распределения субсидий из областного бюджета местным
бюджетам на реализацию мероприятий по обеспечению доступа к воде питьевого
качества населения сельских территорий

1. Настоящий Порядок определяет правила предоставления и распределения субсидии из областного бюджета местным бюджетам на реализацию мероприятий по обеспечению доступа к воде питьевого качества населения сельских территорий (далее – Субсидия).

2. Субсидия предоставляется с целью софинансирования расходных обязательств муниципальных образований Томской области на реализацию мероприятий по обеспечению доступа к воде питьевого качества населения сельских территорий путем технического обслуживания станций подготовки питьевой воды в рамках регионального проекта «Чистая вода» государственной программы «Развитие коммунальной инфраструктуры в Томской области», утвержденной постановлением Администрации Томской области от 27.09.2019 № 346а «Об утверждении государственной программы «Развитие коммунальной инфраструктуры в Томской области» (далее – Мероприятие).

3. Субсидия предоставляется местным бюджетам в соответствии со сводной бюджетной росписью областного бюджета в пределах лимитов бюджетных обязательств, утвержденных законом Томской области об областном бюджете на очередной финансовый год и плановый период (сводной бюджетной росписью областного бюджета).

4. Размер Субсидии местным бюджетам определяется в соответствии с методикой расчета Субсидии согласно пункту 12 настоящего Порядка.

5. Критерием отбора муниципальных образований Томской области для предоставления Субсидии является наличие в собственности муниципального образования станций подготовки питьевой воды, в отношении которых установлена необходимость технического обслуживания в соответствии с технической документацией.

6. Субсидия предоставляется по результатам отбора.

В целях участия в отборе муниципальное образование направляет в Департамент ЖКХ и государственного жилищного надзора Томской области (далее – Департамент) заявку об участии в отборе с приложением:

1) выписки из местного бюджета (сводной бюджетной росписи местного бюджета), подтверждающей наличие бюджетных ассигнований на исполнение расходных обязательств муниципального образования, в целях софинансирования

которых предоставляется Субсидия, в объеме, необходимом для их исполнения, включая размер планируемой к предоставлению из областного бюджета Субсидии;

2) надлежащим образом заверенной копии муниципального правового акта, устанавливающего расходное обязательство муниципального образования, на софинансирование которого предоставляется Субсидия;

3) справки о соответствии муниципального образования критерию, установленному пунктом 5 настоящего Порядка, подписанной главой муниципального образования или должностным лицом, исполняющим его обязанности, с приложением документов, подтверждающих право собственности муниципального образования на станцию подготовки питьевой воды.

О результатах проведения отбора Департамент уведомляет муниципальное образование Томской области в течение пяти рабочих дней с даты, указанной в пункте 7 настоящего Порядка.

7. Сроки представления документов, указанных в пункте 6 настоящего Порядка на предоставление субсидии:

для предоставления субсидии в 2023 году - в срок до 15 октября 2023 года;

для предоставления субсидии в 2024 году и последующих годах - в срок до 15 августа года, предшествующего году предоставления Субсидии.

8. Основаниями для принятия решения об отказе в предоставлении Субсидии являются:

1) несоответствие представленных документов требованиям, определенным пунктом 6 настоящего Порядка, или непредставление (предоставление не в полном объеме) указанных документов;

2) несоответствие цели запрашиваемой Субсидии цели, указанной в пункте 1 настоящего Порядка;

3) несоответствие заявки условиям предоставления Субсидии, установленным подпунктами 1), 3) пункта 9 настоящего Порядка.

9. Условиями предоставления Субсидии являются:

1) наличие в году предоставления Субсидии в местном бюджете (сводной бюджетной росписи местного бюджета) бюджетных ассигнований на исполнение расходных обязательств муниципального образования, в целях софинансирования которых предоставляется Субсидия, в объеме, необходимом для их исполнения, включая размер планируемой к предоставлению из областного бюджета Субсидии;

2) заключение соглашения о предоставлении из областного бюджета Субсидии местному бюджету, предусматривающего обязательства муниципального образования по исполнению расходных обязательств, в целях софинансирования которых предоставляется Субсидия, и ответственность за неисполнение предусмотренных указанным соглашением обязательств (далее – Соглашение);

3) наличие муниципального правового акта, устанавливающего расходное обязательство муниципального образования, на софинансирование которого предоставляется Субсидия.

10. Соглашение заключается в соответствии с типовой формой, утвержденной Департаментом финансов Томской области.

11. Показателем результативности использования Субсидии является количество станций подготовки питьевой воды, прошедших техническое обслуживание.

12. Методика расчета Субсидии:

Размер Субсидии, выделяемой бюджету *i*-го муниципального образования (S_i), определяется по следующей формуле:

$$S_i = \sum S_{\text{обс}j} \times D_j \quad , \text{ где :}$$

$S_{\text{обс}j}$ – общая расчетная величина затрат на техническое обслуживание станций подготовки питьевой воды *i*-го муниципального образования Томской области;

D_j – предельный уровень софинансирования Томской областью (в процентах) объема расходного обязательства *i*-го муниципального образования Томской области, в целях софинансирования которого предоставляется Субсидия, который устанавливается в соответствии с таблицей 1.

Таблица 1

Наименование муниципального образования	Предельный уровень софинансирования Томской областью (в процентах) объема расходного обязательства <i>i</i> -го муниципального образования, в целях софинансирования которого предоставляется Субсидия
1	2
Александровский район	82,87
Асиновский район	85,45
Бакчарский район	86,81
Верхнекетский район	86,46
Зырянский район	86,89
Каргасокский район	81,64
Кожевниковский район	86,21
Колпашевский район	86,29
Кривошеинский район	86,98
Молчановский район	86,21
Парабельский район	82,10
Первомайский район	86,29
Тегульдетский район	86,98
Томский район	84,14
Чаинский район	87,15
Шегарский район	86,12

Город Томск	80,00
Город Стрежевой	84,14
Город Кедровый	86,89
Городской округ закрытое административно-территориальное образование Северск Томской области	83,66

13. В случае, если муниципальным образованием по состоянию на 31 декабря года предоставления Субсидии допущены нарушения обязательств, предусмотренных в соглашении, объем средств, подлежащий возврату в областной бюджет в срок до 1 мая года, следующего за годом предоставления Субсидии, рассчитывается по следующей формуле:

$$V \text{ возврата} = (V \text{ субсидии} \times k) \times 0,1, \text{ где:}$$

V возврата – объем средств, подлежащих возврату в областной бюджет;

V субсидии – размер Субсидии, предоставленной муниципальному образованию Томской области в отчетном финансовом году;

k – коэффициент возврата Субсидии, отражающий уровень недостижения показателя результативности.

Коэффициент возврата Субсидии рассчитывается по следующей формуле:

$$k = 1 - T / S, \text{ где:}$$

T – фактически достигнутое значение показателя результативности на отчетную дату;

S – плановое значение показателя результативности, установленное Соглашением.

При расчете объема средств, подлежащих возврату в областной бюджет, используется только положительное значение коэффициента возврата Субсидии.

14. Внесение изменений в распределение объема Субсидии между муниципальными образованиями Томской области без внесения изменений в закон об областном бюджете на текущий финансовый год и плановый период осуществляется распоряжением Администрации Томской области.

