



АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ЮЖНО-САХАЛИНСКА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 24.07.2019 № 2159-па

О внесении изменений в программу комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры городского округа «Город Южно-Сахалинск» на 2019-2027 годы, утвержденную постановлением администрации города Южно-Сахалинска от 29.12.2018 № 3755-па

В соответствии со ст. 26 Градостроительного кодекса Российской Федерации, ст. 16 Федерального закона от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», ст. 37 Устава городского округа «Город Южно-Сахалинск», администрация города Южно-Сахалинска **постановляет**:

1. Внести в программу комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры городского округа «Город Южно-Сахалинск» на 2019-2027 годы, утвержденную постановлением администрации города Южно-Сахалинска от 29.12.2018 № 3755-па (далее - Программа) следующие изменения:

1.1. В приложении № 1 «Программа инвестиционных проектов в теплоснабжении» к Программе:

1.1.1. Подпункт 1.2.2 «Оснащение тепловых сетей устройствами защиты от гидроударов» пункта 1.2 «Строительство объектов и сетей теплоснабжения» изложить в редакции приложения к настоящему постановлению (приложение № 1).

1.1.2. Пункт 1.4 «Всего по системе» изложить в редакции приложения к настоящему постановлению (приложение № 2).

1.2. В приложении № 2 «Программа инвестиционных проектов в водоснабжении» к Программе:

1.2.1. Пункт 2.3 «Строительство и реконструкция объектов коммунальной инфраструктуры для существующей застройки» изложить в редакции приложения к настоящему постановлению (приложение № 3).

1.2.2. Пункт 2.5 «Всего по системе» изложить в редакции приложения к настоящему постановлению (приложение № 4).

1.3. В приложении № 3 «Программа инвестиционных проектов в водоотведении» к Программе:

1.3.1. Пункт 3.3 «Строительство и реконструкция объектов коммунальной инфраструктуры для существующей застройки» изложить в редакции приложения к настоящему постановлению (приложение № 5).

1.3.2. Пункт 3.5 «Всего по системе» изложить в редакции приложения к настоящему постановлению (приложение № 6).

1.4. В приложении № 5 «Программа инвестиционных проектов в газоснабжении» к Программе:

1.4.1. Пункт 5.2 «Строительство объектов и сетей газоснабжения» изложить в редакции приложения к настоящему постановлению (приложение № 7).

1.4.2. Пункт 5.3 «Всего по системе» изложить в редакции приложения к настоящему постановлению (приложение № 8).

2. Постановление администрации города Южно-Сахалинска опубликовать в газете «Южно-Сахалинск сегодня» и разместить на официальном сайте администрации города Южно-Сахалинска.

3. Контроль исполнения постановления администрации города Южно-Сахалинска возложить на директора Департамента архитектуры и градостроительства города Южно-Сахалинска.

Исполняющий обязанности мэра города

Н.Ю.Куприна

Приложение № 2
к постановлению администрации
города Южно-Сахалинска
от 24.07.2019 № 2159-па

№ п/п	Инвестиционные проекты	Всего	Финансовые затраты на реализацию (млн. руб.)									
			2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
1.4.	ВСЕГО ПО СИСТЕМЕ	8012,0	0,0	562,8	1755,3	1280,0	626,6	847,5	856,8	585,0	714,8	783,2
	Источники инвестиций, в том числе:											
1.4.1	Бюджетные источники	757,0	0,0	47,5	197,9	503,8	0,0	0,0	0,0	7,8	0,0	0,0
	в том числе:											
	Федеральный бюджет	40,4	0,0	40,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	Региональный бюджет	132,4	0,0	0,0	44,1	80,5	0,0	0,0	0,0	7,8	0,0	0,0
	Местный бюджет	584,2	0,0	7,1	153,8	423,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.4.2	Внебюджетные источники	7255,0	0,0	515,3	1557,4	776,2	626,6	847,5	856,8	577,2	714,8	783,2
	Источники возврата внебюджетных инвестиций, в том числе:	7255,0	0,0	515,3	1557,4	776,2	626,6	847,5	856,8	577,2	714,8	783,2
	Инвестиционная составляющая в тарифе	6091,0	0,0	515,3	567,7	760,5	502,3	813,2	856,8	577,2	714,8	783,2
	Плата за подключение к системе ресурсоснабжения	1164,0	0,0	0,0	989,7	15,7	124,3	34,3	0,0	0,0	0,0	0,0

№ п/п	Инвестиционные проекты	Всего	Финансовые затраты на реализацию (млн. руб.)									
			2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
2.3.3.1	Ссылка на соответствующие подразделы обосновывающих материалов	Раздел 7.3, пункт 3										
2.3.3.2	Краткое описание проекта	Реконструкция водозабора производительностью 10000 куб. м в сутки в планировочном районе «Ново-Александровск»										
2.3.3.3	Цель проекта	Обеспечение потребителей питьевой водой требуемого качества и надежности										
2.3.3.4	Технические характеристики проекта, в том числе:											
	<i>ввод мощностей, куб. м в сутки</i>	10000			1000 0							
	<i>строительство сетей, км</i>											
2.3.3.5	Необходимые капитальные затраты, млн руб.	125,1	0	67,1	58,0	0	0	0	0	0	0	0
2.3.3.6	Срок реализации проекта											
2.3.3.7	Источники инвестиций, в том числе:	125,1	0	67,1	58,0	0	0	0	0	0	0	0
2.3.3.8	Бюджетные источники	125,1	0	67,1	58,0	0	0	0	0	0	0	0
	в том числе:											
	Федеральный бюджет	57,0	0	57,0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Региональный бюджет	49,3	0	0	49,3	0	0	0	0	0	0	0
	Местный бюджет	18,8	0	10,1	8,7	0	0	0	0	0	0	0
2.3.3.9	Внебюджетные источники	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Источники возврата внебюджетных инвестиций, в том числе:	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Инвестиционная составляющая в тарифе	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Плата за подключение к системе ресурсоснабжения	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2.3.3.10	Срок окупаемости внебюджетных инвестиций, лет											
2.3.4.	Реконструкция водозаборов «Северо-Западный» и «Отдаленный»											
2.3.4.1	Ссылка на соответствующие подразделы обосновывающих материалов	Раздел 7.3, пункт 4										
2.3.4.2	Краткое описание проекта	Реконструкция водозаборов «Северо-Западный» и «Отдаленный»										
2.3.4.3	Цель проекта	Обеспечение потребителей питьевой водой требуемого качества и надежности										

№ п/п	Инвестиционные проекты	Всего	Финансовые затраты на реализацию (млн. руб.)									
			2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
2.3.8.	Реконструкция водопроводных очистных сооружений в селе Санаторное											
2.3.8.1	Ссылка на соответствующие подразделы обосновывающих материалов	Раздел 7.3, пункт 8										
2.3.8.2	Краткое описание проекта	Реконструкция водопроводных очистных сооружений в селе Санаторное производительностью 1200 куб. м в сутки										
2.3.8.3	Цель проекта	Обеспечение потребителей питьевой водой требуемого качества и надежности										
2.3.8.4	Технические характеристики проекта, в том числе:											
	<i>ввод мощностей, куб. м в сутки</i>	1200,00						1200,00				
	<i>строительство сетей, км</i>											
2.3.8.5	Необходимые капитальные затраты, млн руб.	29,0	0	0	0	0	14,5	14,5	0	0	0	0
2.3.8.6	Срок реализации проекта											
2.3.8.7	Источники инвестиций, в том числе:	29,0	0	0	0	0	14,5	14,5	0	0	0	0
2.3.8.8	Бюджетные источники	29,0	0	0	0	0	14,5	14,5	0	0	0	0
	в том числе:											
	Федеральный бюджет	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Региональный бюджет	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Местный бюджет	29,0	0	0	0	0	14,5	14,5	0	0	0	0
2.3.8.9	Внебюджетные источники	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Источники возврата внебюджетных инвестиций, в том числе:											
	Инвестиционная составляющая в тарифе	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Плата за подключение к системе ресурсоснабжения	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2.3.8.10	Срок окупаемости внебюджетных инвестиций, лет											
2.3.9.	Строительство водозабора с водопроводными очистными сооружениями в селе Березняки											
2.3.9.1	Ссылка на соответствующие подразделы обосновывающих материалов	Раздел 7.3, пункт 9										

№ п/п	Инвестиционные проекты	Всего	Финансовые затраты на реализацию (млн. руб.)									
			2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
3.3.1.10	Срок окупаемости внебюджетных инвестиций, лет											
3.3.2.	Строительство ОСК «Южный»											
3.3.2.1	Ссылка на соответствующие подразделы обосновывающих материалов	Раздел 8.3, пункт 2										
3.3.2.2	Краткое описание проекта	Строительство ОСК «Южный» производительностью 10000 куб. м в сутки										
3.3.2.3	Цель проекта	Подключение новых потребителей к централизованной системе водоотведения										
3.3.2.4	Технические характеристики проекта, в том числе:											
	<i>ввод мощностей, куб. м в сутки</i>	10000								10000		
	<i>строительство сетей, км</i>											
3.3.2.5	Необходимые капитальные затраты, млн руб.	267,6	0	0	0	0	66,9	66,9	66,9	66,9	0	0
3.3.2.6	Срок реализации проекта											
3.3.2.7	Источники инвестиций, в том числе:	267,6	0	0	0	0	66,9	66,9	66,9	66,9	0	0
3.3.2.8	Бюджетные источники	267,6	0	0	0	0	66,9	66,9	66,9	66,9	0	0
	в том числе:											
	Федеральный бюджет	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Региональный бюджет	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Местный бюджет	267,6	0	0	0	0	66,9	66,9	66,9	66,9	0	0
3.3.2.9	Внебюджетные источники	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Источники возврата внебюджетных инвестиций, в том числе:	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Инвестиционная составляющая в тарифе	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Плата за подключение к системе ресурсоснабжения	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3.3.2.10	Срок окупаемости внебюджетных инвестиций, лет											
3.3.3.	Строительство КНС «Юго-Западная»											
3.3.3.1	Ссылка на соответствующие подразделы обосновывающих материалов	Раздел 8.3, пункт 3										
3.3.3.2	Краткое описание проекта	Строительство КНС «Юго-Западная» производительностью 3500 куб. м в сутки										
3.3.3.3	Цель проекта	Подключение новых потребителей к централизованной системе водоотведения										
3.3.3.4	Технические характеристики проекта, в том числе:											
	<i>ввод мощностей, куб. м в сутки</i>	3500						3500				

№ п/п	Инвестиционные проекты	Всего	Финансовые затраты на реализацию (млн. руб.)									
			2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
	<i>строительство сетей, км</i>											
3.3.11.5	Необходимые капитальные затраты, млн руб.	56,4	0	0	0	0	0	0	0	18,8	18,8	18,8
3.3.11.6	Срок реализации проекта											
3.3.11.7	Источники инвестиций, в том числе:	56,4	0	0	0	0	0	0	0	18,8	18,8	18,8
3.3.11.8	Бюджетные источники	56,4	0	0	0	0	0	0	0	18,8	18,8	18,8
	в том числе:											
	Федеральный бюджет	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Региональный бюджет	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Местный бюджет	56,4	0	0	0	0	0	0	0	18,8	18,8	18,8
3.3.11.9	Внебюджетные источники	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Источники возврата внебюджетных инвестиций, в том числе:	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Инвестиционная составляющая в тарифе	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Плата за подключение к системе ресурсоснабжения	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3.3.11.10	Срок окупаемости внебюджетных инвестиций, лет											
3.3.12.	Строительство КОС «Юго-Восточные»											
3.3.12.1	Ссылка на соответствующие подразделы обосновывающих материалов	Раздел 8.3, пункт 12										
3.3.12.2	Краткое описание проекта	Строительство КОС «Юго-Восточные» производительностью 3000 куб. м в сутки										
3.3.12.3	Цель проекта	Подключение новых потребителей к централизованной системе водоотведения и переключение нагрузки с ликвидируемых ОСК-8 в с. Дальнее.										
3.3.12.4	Технические характеристики проекта, в том числе:											
	<i>ввод мощностей, куб. м в сутки</i>	3000										3000
	<i>строительство сетей, км</i>											
3.3.12.5	Необходимые капитальные затраты, млн руб.	89,1	0	0	0	0	0	0	0	29,7	29,7	29,7
3.3.12.6	Срок реализации проекта											
3.3.12.7	Источники инвестиций, в том числе:	89,1	0	0	0	0	0	0	0	29,7	29,7	29,7
3.3.12.8	Бюджетные источники	89,1	0	0	0	0	0	0	0	29,7	29,7	29,7
	в том числе:											
	Федеральный бюджет	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Региональный бюджет	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Местный бюджет	89,1	0	0	0	0	0	0	0	29,7	29,7	29,7

№ п/п	Инвестиционные проекты	Всего	Финансовые затраты на реализацию (млн. руб.)									
			2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
	Источники возврата внебюджетных инвестиций, в том числе:	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Инвестиционная составляющая в тарифе	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Плата за подключение к системе ресурсоснабжения	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3.3.16.10	Срок окупаемости внебюджетных инвестиций, лет											
3.3.17.	Строительство сетей водоотведения в селе Ключи											
3.3.17.1	Ссылка на соответствующие подразделы обосновывающих материалов	Раздел 8.3, пункт 17										
3.3.17.2	Краткое описание проекта	Строительство сетей водоотведения в селе Ключи протяженностью 10,1 км										
3.3.17.3	Цель проекта	Подключение новых потребителей к централизованной системе водоотведения										
3.3.17.4	Технические характеристики проекта, в том числе:											
	<i>ввод мощностей, куб. м в сутки</i>											
	<i>строительство сетей, км</i>	8,6				1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4
3.3.17.5	Необходимые капитальные затраты, млн руб.	40,9	0	0	0	0	6,8	6,8	6,8	6,8	6,8	6,8
3.3.17.6	Срок реализации проекта											
3.3.17.7	Источники инвестиций, в том числе:	40,9	0	0	0	0	6,8	6,8	6,8	6,8	6,8	6,8
3.3.17.8	Бюджетные источники	40,9	0	0	0	0	6,8	6,8	6,8	6,8	6,8	6,8
	в том числе:											
	Федеральный бюджет	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Региональный бюджет	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Местный бюджет	40,9	0	0	0	0	6,8	6,8	6,8	6,8	6,8	6,8
3.3.17.9	Внебюджетные источники	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Источники возврата внебюджетных инвестиций, в том числе:	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Инвестиционная составляющая в тарифе	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Плата за подключение к системе ресурсоснабжения	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3.3.17.10	Срок окупаемости внебюджетных инвестиций, лет											
3.3.18.	Строительство ОСК в селе Березняки											
3.3.18.1	Ссылка на соответствующие подразделы обосновывающих материалов	Раздел 8.3, пункт 18										

№ п/п	Инвестиционные проекты	Всего	Финансовые затраты на реализацию (млн. руб.)									
			2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
	<i>строительство сетей, км</i>	1,2					1,2					
3.3.23.5	Необходимые капитальные затраты, млн руб.	5,2	0	0	0	0	5,2	0	0	0	0	0
3.3.23.6	Срок реализации проекта											
3.3.23.7	Источники инвестиций, в том числе:	5,2	0	0	0	0	5,2	0	0	0	0	0
3.3.23.8	Бюджетные источники	5,2	0	0	0	0	5,2	0	0	0	0	0
	в том числе:											
	Федеральный бюджет	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Региональный бюджет	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Местный бюджет	5,2	0	0	0	0	5,2	0	0	0	0	0
3.3.23.9	Внебюджетные источники	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Источники возврата внебюджетных инвестиций, в том числе:	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Инвестиционная составляющая в тарифе	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Плата за подключение к системе ресурсоснабжения	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3.3.23.10	Срок окупаемости внебюджетных инвестиций, лет											
3.3.24.	Реконструкция сетей водоотведения в селе Синегорск											
3.3.24.1	Ссылка на соответствующие подразделы обосновывающих материалов	Раздел 8.3, пункт 24										
3.3.24.2	Краткое описание проекта	Реконструкция сетей водоотведения в селе Синегорск протяженностью 3,6 км										
3.3.24.3	Цель проекта	Увеличение степени надежности и отведения сточных вод										
3.3.24.4	Технические характеристики проекта, в том числе:											
	<i>ввод мощностей, куб. м в сутки</i>											
	<i>строительство сетей, км</i>	2,8					2,8					
3.3.24.5	Необходимые капитальные затраты, млн руб.	14,8	0	0	0	0	14,8	0	0	0	0	0
3.3.24.6	Срок реализации проекта											
3.3.24.7	Источники инвестиций, в том числе:	14,8	0	0	0	0	14,8	0	0	0	0	0
3.3.24.8	Бюджетные источники	14,8	0	0	0	0	14,8	0	0	0	0	0
	в том числе:											
	Федеральный бюджет	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Региональный бюджет	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Местный бюджет	14,8	0	0	0	0	14,8	0	0	0	0	0

№ п/п	Инвестиционные проекты	Всего	Финансовые затраты на реализацию (млн. руб.)									
			2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
3.3.26.1	Ссылка на соответствующие подразделы обосновывающих материалов	Раздел 8.3, пункт 26										
3.3.26.2	Краткое описание проекта	Реконструкция КНС «Санаторное»										
3.3.26.3	Цель проекта	Обновление основных средств канализационных очистных сооружений, увеличение степени надежности и бесперебойности отведения сточных вод в течении суток, улучшение экологической ситуации										
3.3.26.4	Технические характеристики проекта, в том числе:											
	<i>ввод мощностей, куб. м в сутки</i>											
	<i>строительство сетей, км</i>											
3.3.26.5	Необходимые капитальные затраты, млн руб.	1,0	0	0	0	0	0	1,0	0	0	0	0
3.3.26.6	Срок реализации проекта											
3.3.26.7	Источники инвестиций, в том числе:	1,0	0	0	0	0	0	1,0	0	0	0	0
3.3.26.8	Бюджетные источники	1,0	0	0	0	0	0	1,0	0	0	0	0
	в том числе:											
	Федеральный бюджет	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Региональный бюджет	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Местный бюджет	1,0	0	0	0	0	0	1,0	0	0	0	0
3.3.26.9	Внебюджетные источники	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Источники возврата внебюджетных инвестиций, в том числе:	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Инвестиционная составляющая в тарифе	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Плата за подключение к системе ресурсоснабжения	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3.3.26.10	Срок окупаемости внебюджетных инвестиций, лет											
3.3.27.	Строительство канализационных насосных станций в селе Санаторное											
3.3.27.1	Ссылка на соответствующие подразделы обосновывающих материалов	Раздел 8.3, пункт 27										
3.3.27.2	Краткое описание проекта	Строительство двух канализационных насосных станций в селе Санаторное производительностью 150 куб. м в сутки и 200 куб. м в сутки										
3.3.27.3	Цель проекта	Обновление основных средств канализационных очистных сооружений, увеличение степени надежности и бесперебойности отведения сточных вод в течении суток, улучшение экологической ситуации										

№ п/п	Инвестиционные проекты	Всего	Финансовые затраты на реализацию (млн. руб.)									
			2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
3.3.30.	Строительство КНС в селе Старорусское											
3.3.30.1	Ссылка на соответствующие подразделы обосновывающих материалов	Раздел 8.3, пункт 30										
3.3.30.2	Краткое описание проекта	Строительство КНС в селе Старорусское производительностью 2000 куб. м в сутки										
3.3.30.3	Цель проекта	Подключение новых потребителей к централизованной системе водоотведения										
3.3.30.4	Технические характеристики проекта, в том числе:											
	<i>ввод мощностей, куб. м в сутки</i>											
	<i>строительство сетей, км</i>	2000						2000				
3.3.30.5	Необходимые капитальные затраты, млн руб.	5,8	0	0	0	0	0	5,8	0	0	0	0
3.3.30.6	Срок реализации проекта											
3.3.30.7	Источники инвестиций, в том числе:	5,8	0	0	0	0	0	5,8	0	0	0	0
3.3.30.8	Бюджетные источники	5,8	0	0	0	0	0	5,8	0	0	0	0
	в том числе:											
	Федеральный бюджет	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Региональный бюджет	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Местный бюджет	5,8	0	0	0	0	0	5,8	0	0	0	0
3.3.30.9	Внебюджетные источники	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Источники возврата внебюджетных инвестиций, в том числе:	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Инвестиционная составляющая в тарифе	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Плата за подключение к системе ресурсоснабжения	0,0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3.3.30.10	Срок окупаемости внебюджетных инвестиций, лет											
3.3.31.	Строительство сетей водоотведения в селе Старорусское											
3.3.31.1	Ссылка на соответствующие подразделы обосновывающих материалов	Раздел 8.3, пункт 31										
3.3.31.2	Краткое описание проекта	Строительство сетей водоотведения в селе Старорусское протяженностью 4,6 км										
3.3.31.3	Цель проекта	Подключение новых потребителей к централизованной системе водоотведения										
3.3.31.4	Технические характеристики проекта, в том числе:											
	<i>ввод мощностей, куб. м в сутки</i>											
	<i>строительство сетей, км</i>	3,6						3,6				

№ п/п	Инвестиционные проекты	Всего	Финансовые затраты на реализацию (млн. руб.)									
			2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
3.3.31.5	Необходимые капитальные затраты, млн руб.	17,2	0	0	0	0	17,2	0	0	0	0	0
3.3.31.6	Срок реализации проекта											
3.3.31.7	Источники инвестиций, в том числе:	17,2	0	0	0	0	17,2	0	0	0	0	0
3.3.31.8	Бюджетные источники	17,2	0	0	0	0	17,2	0	0	0	0	0
	в том числе:											
	Федеральный бюджет	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Региональный бюджет	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Местный бюджет	17,2	0	0	0	0	17,2	0	0	0	0	0
3.3.31.9	Внебюджетные источники	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Источники возврата внебюджетных инвестиций, в том числе:	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Инвестиционная составляющая в тарифе	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Плата за подключение к системе ресурсоснабжения	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3.3.31.10	Срок окупаемости внебюджетных инвестиций, лет											
3.3.32.	Строительство локальных очистных сооружений в районе Сусуя											
3.3.32.1	Ссылка на соответствующие подразделы обосновывающих материалов	Раздел 8.3, пункт 32										
3.3.32.2	Краткое описание проекта	Строительство локальных очистных сооружений в районе Сусуя производительностью 1167 куб. м в сутки										
3.3.32.3	Цель проекта	Подключение новых потребителей к централизованной системе водоотведения										
3.3.32.4	Технические характеристики проекта, в том числе:											
	ввод мощностей, куб. м в сутки	1167					1167					
	строительство сетей, км											
3.3.32.5	Необходимые капитальные затраты, млн руб.	34,7	0	0	0	0	34,7	0	0	0	0	0
3.3.32.6	Срок реализации проекта											
3.3.32.7	Источники инвестиций, в том числе:	34,7	0	0	0	0	34,7	0	0	0	0	0
3.3.32.8	Бюджетные источники	34,7	0	0	0	0	34,7	0	0	0	0	0
	в том числе:											
	Федеральный бюджет	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Региональный бюджет	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Местный бюджет	34,7	0	0	0	0	34,7	0	0	0	0	0

№ п/п	Инвестиционные проекты	Всего	Финансовые затраты на реализацию (млн. руб.)									
			2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
3.3.34.1	Ссылка на соответствующие подразделы обосновывающих материалов	Раздел 8.3, пункт 34										
3.3.34.2	Краткое описание проекта	Реконструкция канализационного коллектора диаметром 500 мм протяженностью 1,1 км по ул. Котиковой (от перекрестка ул. Ленина и ул. Саранской до КНС№ 10)										
3.3.34.3	Цель проекта	Увеличение степени надежности и отведения сточных вод, обеспечение доступности услуг водоотведения для абонентов за счет развития централизованной системы водоотведения, улучшение экологической ситуации										
3.3.34.4	Технические характеристики проекта, в том числе:											
	<i>ввод мощностей, куб. м в сутки</i>											
	<i>строительство сетей, км</i>	1,1										
3.3.34.5	Необходимые капитальные затраты, млн руб.	84,2	0	58,9	25,3	0	0	0	0	0	0	0
3.3.34.6	Срок реализации проекта											
3.3.34.7	Источники инвестиций, в том числе:	84,2	0	58,9	25,3	0	0	0	0	0	0	0
3.3.34.8	Бюджетные источники	84,2	0	58,9	25,3	0	0	0	0	0	0	0
	в том числе:											
	Федеральный бюджет	50,1	0	50,1	0	0	0	0	0	0	0	0
	Региональный бюджет	21,5	0	0	21,5	0	0	0	0	0	0	0
	Местный бюджет	12,6	0	8,8	3,8	0	0	0	0	0	0	0
3.3.34.9	Внебюджетные источники	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Источники возврата внебюджетных инвестиций, в том числе:	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Инвестиционная составляющая в тарифе	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Плата за подключение к системе ресурсоснабжения	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3.3.34.10	Срок окупаемости внебюджетных инвестиций, лет											
3.3.35.	Реконструкция КНС № 10 (ул. Котиковая)											
3.3.35.1	Ссылка на соответствующие подразделы обосновывающих материалов	Раздел 8.3, пункт 35										
3.3.35.2	Краткое описание проекта	Реконструкция КНС №10 (ул. Котиковая)										
3.3.35.3	Цель проекта	Увеличение степени надежности и отведения сточных вод, обеспечение доступности услуг водоотведения для абонентов за счет развития централизованной системы водоотведения, улучшение экологической ситуации										

№ п/п	Инвестиционные проекты	Всего	Финансовые затраты на реализацию (млн. руб.)									
			2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
3.3.39.1	Ссылка на соответствующие подразделы обосновывающих материалов	Раздел 8.3, пункт 39										
3.3.39.2	Краткое описание проекта	Строительство и реконструкция сетей ливневой канализации закрытого типа протяженностью 54,3 км в городском округе «Город Южно-Сахалинск»										
3.3.39.3	Цель проекта	Организация отвода поверхностных дождевых стоков с застроенной территории										
3.3.39.4	Технические характеристики проекта, в том числе:											
	<i>ввод мощностей, куб. м в сутки</i>											
	<i>строительство сетей, км</i>	54,3					13,9	8,4	8,6	7,6	8,1	7,7
3.3.39.5	Необходимые капитальные затраты, млн руб.	906,65					231,80	139,55	143,89	127,52	135,54	128,35
3.3.39.6	Срок реализации проекта											
3.3.39.7	Источники инвестиций, в том числе:	906,65					231,80	139,55	143,89	127,52	135,54	128,35
3.3.39.8	Бюджетные источники	906,65					231,80	139,55	143,89	127,52	135,54	128,35
	в том числе:											
	Федеральный бюджет											
	Региональный бюджет											
	Местный бюджет	906,65					231,80	139,55	143,89	127,52	135,54	128,35
3.3.39.9	Внебюджетные источники	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Источники возврата внебюджетных инвестиций, в том числе:	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Инвестиционная составляющая в тарифе	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Плата за подключение к системе ресурсоснабжения	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3.3.39.10	Срок окупаемости внебюджетных инвестиций, лет											
3.3.40.	Строительство очистных сооружений дождевой канализации											
3.3.40.1	Ссылка на соответствующие подразделы обосновывающих материалов	Раздел 8.3, пункт 40										
3.3.40.2	Краткое описание проекта	Строительство очистных сооружений дождевой канализации										
3.3.40.3	Цель проекта	Организация отвода поверхностных дождевых стоков с застроенной территории										

№ п/п	Инвестиционные проекты	Всего	Финансовые затраты на реализацию (млн. руб.)									
			2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
3.3.40.4	Технические характеристики проекта, в том числе:											
	<i>строительство объектов, единиц</i>	12					2	2	3	1	2	2
	<i>строительство сетей, км</i>											
3.3.40.5	Необходимые капитальные затраты, млн руб.	1069,2 0					178,20	178,2 0	267,30	89,10	178,20	178,20
3.3.40.6	Срок реализации проекта											
3.3.40.7	Источники инвестиций, в том числе:	1069,2 0					178,20	178,2 0	267,30	89,10	178,20	178,20
3.3.40.8	Бюджетные источники	1069,2 0					178,20	178,2 0	267,30	89,10	178,20	178,20
	в том числе:											
	Федеральный бюджет											
	Региональный бюджет											
	Местный бюджет	1069,2 0					178,20	178,2 0	267,30	89,10	178,20	178,20
3.3.40.9	Внебюджетные источники	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Источники возврата внебюджетных инвестиций, в том числе:	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Инвестиционная составляющая в тарифе	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Плата за подключение к системе ресурсоснабжения	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3.3.40.10	Срок окупаемости внебюджетных инвестиций, лет											
3.3.41.	Реконструкция коллектора ливневой канализации по ул. Пуркаева											
3.3.41.1	Ссылка на соответствующие подразделы обосновывающих материалов	Раздел 8.3 пункт 41										
3.3.41.2	Краткое описание проекта	Реконструкция коллектора ливневой канализации по ул. Пуркаева на участке от ул. А. Горького до дома № 47										
3.3.41.3	Цель проекта	Организация отвода поверхностных дождевых стоков с застроенной территории										

№ п/п	Инвестиционные проекты	Всего	Финансовые затраты на реализацию (млн. руб.)									
			2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
	Источники возврата внебюджетных инвестиций, в том числе:	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Инвестиционная составляющая в тарифе	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Плата за подключение к системе ресурсоснабжения	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.2.1.10	Срок окупаемости внебюджетных инвестиций, лет											
5.2.2	Газификация жилого района «Уюновка» муниципального образования городской округ «Город Южно-Сахалинск» (1, 2 этапы)											
5.2.2.1	Ссылка на соответствующие подразделы обосновывающих материалов	Раздел 10.2, пункт 2										
5.2.2.2	Краткое описание проекта	Строительство распределительных газопроводов протяженностью 16,9 км										
5.2.2.3	Цель проекта	Газификация 689 домовладений и квартир										
5.2.2.4	Технические характеристики проекта, в том числе:											
	<i>ввод мощностей, куб. м в час</i>											
	<i>строительство сетей, км</i>	16,9		10,0	6,9							
5.2.2.5	Необходимые капитальные затраты, млн руб.	141,2	0	100,0	41,2	0	0	0	0	0	0	0
5.2.2.6	Срок реализации проекта											
5.2.2.7	Источники инвестиций, в том числе:	141,2	0	100,0	41,2	0	0	0	0	0	0	0
5.2.2.8	Бюджетные источники	141,2	0	100,0	41,2	0	0	0	0	0	0	0
	в том числе:											
	Федеральный бюджет	70,8	0	54,5	16,3	0	0	0	0	0	0	0
	Региональный бюджет	49,2	0	30,5	18,7	0	0	0	0	0	0	0
	Местный бюджет	21,2	0	15,0	6,2	0	0	0	0	0	0	0
5.2.2.9	Внебюджетные источники	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Источники возврата внебюджетных инвестиций, в том числе:	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Инвестиционная составляющая в тарифе	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Плата за подключение к системе ресурсоснабжения	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.2.2.10	Срок окупаемости внебюджетных инвестиций, лет											
5.2.3	Газификация жилого района "Авиационная" муниципального образования городской округ "Город Южно-Сахалинск" (2-й пусковой комплекс)											
5.2.3.1	Ссылка на соответствующие подразделы обосновывающих материалов	Раздел 10.2, пункт 3										
5.2.3.2	Краткое описание проекта	Строительство распределительных газопроводов протяженностью 40 км										
5.2.3.3	Цель проекта	Газификация 782 домовладений и квартир, перевод на газ 2-х бытовых и ведомственных										

№ п/п	Инвестиционные проекты	Всего	Финансовые затраты на реализацию (млн. руб.)									
			2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
		котельных										
5.2.3.4	Технические характеристики проекта, в том числе:											
	<i>ввод мощностей, куб. м в час</i>											
	<i>строительство сетей, км</i>	40,0		16,0	24,0							
5.2.3.5	Необходимые капитальные затраты, млн руб.	169,0	0	64,0	100,0	5,0	0	0	0	0	0	0
5.2.3.6	Срок реализации проекта											
5.2.3.7	Источники инвестиций, в том числе:	169,0	0	64,0	100,0	5,0	0	0	0	0	0	0
5.2.3.8	Бюджетные источники	169,0	0	64,0	100,0	5,0	0	0	0	0	0	0
	в том числе:											
	Федеральный бюджет	74,5	0	34,9	39,6	0	0	0	0	0	0	0
	Региональный бюджет	69,2	0	19,5	45,4	4,25	0	0	0	0	0	0
	Местный бюджет	25,4	0	9,6	15,0	0,75	0	0	0	0	0	0
5.2.3.9	Внебюджетные источники	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Источники возврата внебюджетных инвестиций, в том числе:	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Инвестиционная составляющая в тарифе	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Плата за подключение к системе ресурсоснабжения	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.2.3.10	Срок окупаемости внебюджетных инвестиций, лет											
5.2.4	Газификация села Березняки муниципального образования городской округ «Город Южно-Сахалинск» (1-2 пусковой комплекс)											
5.2.4.1	Ссылка на соответствующие подразделы обосновывающих материалов	Раздел 10.2, пункт 4										
5.2.4.2	Краткое описание проекта	Строительство котельной, распределительных газопроводов протяженностью 20 км										
5.2.4.3	Цель проекта	Газификация котельной, 445 домовладений и квартир										
5.2.4.4	Технические характеристики проекта, в том числе:											
	<i>ввод мощностей, Гкал</i>	5,0		5,0								
	<i>строительство сетей, км</i>	20,0		20,0								
5.2.4.5	Необходимые капитальные затраты, млн руб.	218,7	0	100,0	118,7	0	0	0	0	0	0	0
5.2.4.6	Срок реализации проекта											
5.2.4.7	Источники инвестиций, в том числе:	218,7	0	100,0	118,7	0	0	0	0	0	0	0
5.2.4.8	Бюджетные источники	218,7	0	100,0	118,7	0	0	0	0	0	0	0
	в том числе:											
	Федеральный бюджет	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Региональный бюджет	185,9	0	85,0	100,9	0	0	0	0	0	0	0

№ п/п	Инвестиционные проекты	Всего	Финансовые затраты на реализацию (млн. руб.)									
			2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
5.2.10	Газификация жилого планировочного района «Федоровка» (1-2-й пусковой комплекс)											
5.2.10.1	Ссылка на соответствующие подразделы обосновывающих материалов	Раздел 10.2, пункт 10										
5.2.10.2	Краткое описание проекта	1. Строительство распределительных газопроводов протяженностью 4,3 км. 2. Строительство подводящего газопровода протяженностью 2,1 км										
5.2.10.3	Цель проекта	1. Газификация 144 домовладений и квартир, перевод на газ 2 бытовых и ведомственных котельных. 2. Обеспечение возможности для газификации площадок массового жилого строительства «Новый материк», «Старк», «Ларго»										
5.2.10.4	Технические характеристики проекта, в том числе:											
	<i>ввод мощностей, куб. м в час</i>											
	<i>строительство сетей, км</i>	6,4		2,1					4,3			
5.2.10.5	Необходимые капитальные затраты, млн руб.	92,6	0	22,7	22,7	0	0	0	47,2	0	0	0
5.2.10.6	Срок реализации проекта											
5.2.10.7	Источники инвестиций, в том числе:	92,6	0	22,7	22,7	0	0	0	47,2	0	0	0
5.2.10.8	Бюджетные источники	92,6	0	22,7	22,7	0	0	0	47,2	0	0	0
	в том числе:											
	Федеральный бюджет	19,3	0	19,3	0	0	0	0	0	0	0	0
	Региональный бюджет	38,2	0	0	19,3	0	0	0	18,9	0	0	0
	Местный бюджет	35,1	0	3,4	3,4	0	0	0	28,3	0	0	0
5.2.10.9	Внебюджетные источники	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Источники возврата внебюджетных инвестиций, в том числе:	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Инвестиционная составляющая в тарифе	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Плата за подключение к системе ресурсоснабжения	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.2.10.10	Срок окупаемости внебюджетных инвестиций, лет											
5.2.11	Газификация жилого планировочного района «Санта»											
5.2.11.1	Ссылка на соответствующие подразделы обосновывающих материалов	Раздел 10.2, пункт 11										
5.2.11.2	Краткое описание проекта	Строительство распределительных газопроводов протяженностью 1,2 км										
5.2.11.3	Цель проекта	Газификация жилой застройки планировочного района «Санта»										
5.2.11.4	Технические характеристики проекта, в том числе:											
	<i>ввод мощностей, куб. м в час</i>											
	<i>строительство сетей, км</i>	1,2							1,2			

№ п/п	Инвестиционные проекты	Всего	Финансовые затраты на реализацию (млн. руб.)									
			2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
	Инвестиционная составляющая в тарифе	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Плата за подключение к системе ресурсоснабжения	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.2.12.10	Срок окупаемости внебюджетных инвестиций, лет											
5.2.13	Газификация жилого района ул. Советская планировочный район Ново-Александровск											
5.2.13.1	Ссылка на соответствующие подразделы обосновывающих материалов	Раздел 10.2, пункт 13										
5.2.13.2	Краткое описание проекта	Строительство распределительных газопроводов протяженностью 4,5 км										
5.2.13.3	Цель проекта	Газификация жилой застройки ул. Советская планировочный район Ново-Александровск										
5.2.13.4	Технические характеристики проекта, в том числе:											
	<i>ввод мощностей, куб. м в час</i>											
	<i>строительство сетей, км</i>	4,5					4,5					
5.2.13.5	Необходимые капитальные затраты, млн руб.	44,6	0	0	0	8,9	35,7	0	0	0	0	0
5.2.13.6	Срок реализации проекта											
5.2.13.7	Источники инвестиций, в том числе:	44,6	0	0	0	8,9	35,7	0	0	0	0	0
5.2.13.8	Бюджетные источники	44,6	0	0	0	8,9	35,7	0	0	0	0	0
	в том числе:											
	Федеральный бюджет	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Региональный бюджет	14,3	0	0	0	0	14,3	0	0	0	0	0
	Местный бюджет	30,3	0	0	0	8,9	21,4	0	0	0	0	0
5.2.13.9	Внебюджетные источники	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Источники возврата внебюджетных инвестиций, в том числе:	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Инвестиционная составляющая в тарифе	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Плата за подключение к системе ресурсоснабжения	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.2.13.10	Срок окупаемости внебюджетных инвестиций, лет											
5.2.14	Газификация жилого района «Елочки»											
5.2.14.1	Ссылка на соответствующие подразделы обосновывающих материалов	Раздел 10.2, пункт 14										
5.2.14.2	Краткое описание проекта	Строительство распределительных газопроводов протяженностью 1,6 км										
5.2.14.3	Цель проекта	Газификация жилого района «Елочки»										
5.2.14.4	Технические характеристики проекта, в том числе:											
	<i>ввод мощностей, куб. м в час</i>											
	<i>строительство сетей, км</i>	1,6							1,6			
5.2.14.5	Необходимые капитальные затраты, млн руб.	6,3	0	0	0	0	0	0	6,3	0	0	0

№ п/п	Инвестиционные проекты	Всего	Финансовые затраты на реализацию (млн. руб.)									
			2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
5.2.16	Газификация западных жилых кварталов города Южно-Сахалинска (1-4 этапы)											
5.2.16.1	Ссылка на соответствующие подразделы обосновывающих материалов	Раздел 10.2, пункт 16										
5.2.16.2	Краткое описание проекта	1. Строительство распределительных газопроводов протяженностью 14 км 2. Строительство распределительных газопроводов протяженностью 11 км 3. Строительство распределительных газопроводов протяженностью 3 км 4. Строительство распределительных газопроводов протяженностью 8,1 км										
5.2.16.3	Цель проекта	1. Газификация 589 домовладений и квартир 2. Газификация 384 домовладения и квартиры 3. Газификация 55 домовладений и квартир 4. Газификация 301 домовладения и квартиры										
5.2.16.4	Технические характеристики проекта, в том числе: <i>ввод мощностей, куб. м в час</i> <i>строительство сетей, км</i>											
		36,1					11,0	14,0	11,1			
5.2.16.5	Необходимые капитальные затраты, млн руб.	371,7	0	25,1	26,9	79,5	100,0	120,0	20,2	0	0	0
5.2.16.6	Срок реализации проекта											
5.2.16.7	Источники инвестиций, в том числе:	371,7	0	25,1	26,9	79,5	100,0	120,0	20,2	0	0	0
5.2.16.8	Бюджетные источники	371,7	0	25,1	26,9	79,5	100,0	120,0	20,2	0	0	0
	в том числе:											
	Федеральный бюджет	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Региональный бюджет	165,7	0	21,3	0	32,3	55,0	48,0	9,1	0	0	0
	Местный бюджет	206,0	0	3,8	26,9	47,2	45,0	72,0	11,1	0	0	0
5.2.16.9	Внебюджетные источники	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Источники возврата внебюджетных инвестиций, в том числе:	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Инвестиционная составляющая в тарифе	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Плата за подключение к системе ресурсоснабжения	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.2.16.10	Срок окупаемости внебюджетных инвестиций, лет											
5.2.17	Газификация жилого района «Ботанический сад» муниципального образования городской округ «Город Южно-Сахалинск» (2-й пусковой комплекс)											
5.2.17.1	Ссылка на соответствующие подразделы обосновывающих материалов	Раздел 10.2, пункт 17										
5.2.17.2	Краткое описание проекта	Строительство распределительных газопроводов протяженностью 4,88 км										

№ п/п	Инвестиционные проекты	Всего	Финансовые затраты на реализацию (млн. руб.)									
			2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
	Региональный бюджет	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Местный бюджет	10,6	0	0	0	0	0	0	10,6	0	0	0
5.2.18.9	Внебюджетные источники	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Источники возврата внебюджетных инвестиций, в том числе:	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Инвестиционная составляющая в тарифе	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Плата за подключение к системе ресурсоснабжения	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.2.18.10	Срок окупаемости внебюджетных инвестиций, лет											
5.2.19	ПСД «Подводящий газопровод и ПРГ «Ласточка»											
5.2.19.1	Ссылка на соответствующие подразделы обосновывающих материалов	Раздел 10.2, пункт 19										
5.2.19.2	Краткое описание проекта	Строительство подводящего газопровода и пункта редуцирования газа ПРГ "Ласточка"										
5.2.19.3	Цель проекта	Газификация 73 домовладений территории индивидуальной жилой застройки ТСЖ «Ласточка», перспективного индивидуального жилищного фонда ПО «Сахалингеология», территорий садовых товариществ СНТ										
5.2.19.4	Технические характеристики проекта, в том числе:											
	<i>ввод мощностей, куб. м в час</i>											
	<i>строительство сетей, км</i>											
5.2.19.5	Необходимые капитальные затраты, млн руб.	6,5	0,0	6,5	0	0	0	0	0	0	0	0
5.2.19.6	Срок реализации проекта											
5.2.19.7	Источники инвестиций, в том числе:	6,5	0	6,5	0	0	0	0	0	0	0	0
5.2.19.8	Бюджетные источники	6,5	0	6,5	0	0	0	0	0	0	0	0
	в том числе:											
	Федеральный бюджет	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Региональный бюджет	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Местный бюджет	6,5	0	6,5	0	0	0	0	0	0	0	0
5.2.19.9	Внебюджетные источники	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Источники возврата внебюджетных инвестиций, в том числе:	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Инвестиционная составляющая в тарифе	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Плата за подключение к системе ресурсоснабжения	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.2.19.10	Срок окупаемости внебюджетных инвестиций, лет											
5.2.20	Газификация жилого района «Большая Елань» городской округ «Город Южно-Сахалинск» (2-й пусковой комплекс)											
5.2.20.1	Ссылка на соответствующие подразделы обосновывающих материалов	Раздел 10.2, пункт 20										

