



## АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ЮЖНО-САХАЛИНСКА

### ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 27.10.2021 № 2812-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. Приложение № 2 «Программа инвестиционных проектов в водоснабжении» к Программе:

1.1.1. Подпункты 2.1.1, 2.2.2, 2.2.3, 2.2.4, 2.2.6 и 2.2.7 изложить в редакции приложения к настоящему постановлению (приложение № 1).

1.1.2. Дополнить подпунктами 2.2.10, 2.2.11, 2.2.12, 2.2.13, 2.2.14 и 2.3.11 в редакции приложения к настоящему постановлению (приложение № 2).

1.1.3. Пункт 2.5 изложить в редакции приложения к настоящему постановлению (приложение № 3).

1.2. Приложение № 3 «Программа инвестиционных проектов в водоотведении» к Программе:

1.2.1. Подпункты 3.1.5, 3.2.2, 3.2.3, 3.2.4, 3.2.5 и 3.3.38 изложить в редакции приложения к настоящему постановлению (приложение № 4).

1.2.2. Дополнить подпунктом 3.2.10 в редакции приложения к

настоящему постановлению (приложение № 5).

1.2.3. Пункт 3.5 изложить в редакции приложения к настоящему постановлению (приложение № 6).

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 (Ю Д.М.).

Исполняющий обязанности мэра города

А.В.Ковальчук



№ 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	
2.1.1.10.	Срок окупаемости внебюджетных инвестиций, лет												

№ 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	
2.2.2.	Строительство напорных водопроводов от новой ВНС "Маяк" до границ земельного участка объекта - 2 ДУ 300 мм - 1,2 км ("Уюн")												
2.2.2.1.	Ссылка на соответствующие подразделы обосновывающих материалов												
2.2.2.2.	Краткое описание проекта	Строительство двух напорных водопроводов диаметром 300 мм от новой ВНС "Маяк" до границ земельного участка объекта. Длина каждого водопровода - 1,2 км											
2.2.2.3.	Цель проекта	Обеспечение потребителей питьевой водой требуемого качества и надежности											
2.2.2.4.	Технические характеристики проекта, в том числе:												
	<i>ввод мощностей, куб. м в сутки</i>												
	<i>строительство сетей, км</i>												
2.2.2.5.	Необходимые капитальные затраты, млн руб.	34,6	0	0	0	0	34,6	0	0	0	0	0	0
2.2.2.6.	Срок реализации проекта												
2.2.2.7.	Источники инвестиций, в том числе:	34,6	0	0	0	0	34,6	0	0	0	0	0	0
2.2.2.8.	Бюджетные источники	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	в том числе:												
	Федеральный бюджет	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Региональный бюджет	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Местный бюджет	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2.2.2.9.	Внебюджетные источники	34,6	0	0	0	0	34,6	0	0	0	0	0	0
	Источники возврата внебюджетных инвестиций, в том числе:	34,6	0	0	0	0	34,6	0	0	0	0	0	0
	Инвестиционная составляющая в тарифе	34,6	0	0	0	0	34,6	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	
3.1.5.10.	Срок окупаемости внебюджетных инвестиций, лет												

№ 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	
3.2.2.	Для 1-й очереди строительства застройки "Уюн" Реконструкция участка канализационного коллектора от ул. Украинская до ул. Саранская, с увеличением диаметра до Ду 500 мм - 0,7 км (бестраншейная прокладка)												
3.2.2.1.	Ссылка на соответствующие подразделы обосновывающих материалов												
3.2.2.2.	Краткое описание проекта	Реконструкция участка канализационного коллектора от ул. Украинская до ул. Саранская, с увеличением диаметра до 500 мм, общей протяженностью - 0,7 км											
3.2.2.3.	Цель проекта	Подключение новых потребителей к централизованной системе водоотведения											
3.2.2.4.	Технические характеристики проекта, в том числе:												
	ввод мощностей, куб. м в сутки												
	строительство сетей, км												
3.2.2.5.	Необходимые капитальные затраты, млн. руб.	62,7	0	0	0	0	62,7	0	0	0	0	0	0
3.2.2.6.	Срок реализации проекта												
3.2.2.7.	Источники инвестиций, в том числе:	62,7	0	0	0	0	62,7	0	0	0	0	0	0
3.2.2.8.	Бюджетные источники	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	в том числе:												
	Федеральный бюджет	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Региональный бюджет	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Местный бюджет	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3.2.2.9.	Внебюджетные источники	62,7	0	0	0	0	62,7	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
	Источники возврата внебюджетных инвестиций, в том числе:	62,7	0	0	0	0	62,7	0	0	0	0	0
	Инвестиционная составляющая в тарифе	62,7	0	0	0	0	62,7	0	0	0	0	0
	Плата за подключение к системе ресурсоснабжения	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3.2.2.10.	Срок окупаемости внебюджетных инвестиций, лет											
3.2.3.	Для 2-й очереди строительства застройки "Уюп" Реконструкция коллектора по ул. Карьерной - ул. Крайней Ду 400 мм - 1,2 км (бестраншейная прокладка)											
3.2.3.1.	Ссылка на соответствующие подразделы обосновывающих материалов											
3.2.3.2	Краткое описание проекта	Реконструкция коллектора по ул. Карьерной - ул. Крайней диаметром 400 мм, общей протяженностью 1,2 км										
3.2.3.3.	Цель проекта	Подключение новых потребителей к централизованной системе водоотведения										
3.2.3.4.	Технические характеристики проекта, в том числе:											
	ввод мощностей, куб. м в сутки											
	строительство сетей, км											
3.2.3.5.	Необходимые капитальные затраты, млн. руб.	66,1	0	0	0	0	0	39,6	26,4	0	0	0
3.2.3.6.	Срок реализации проекта											
3.2.3.7.	Источники инвестиций, в том числе:	66,1	0	0	0	0	0	39,6	26,4	0	0	0
3.2.3.8.	Бюджетные источники	0	0	0	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3.2.3.9.	Внебюджетные источники	66,1	0	0	0	0	0	39,6	26,4	0	0	0
	Источники возврата внебюджетных инвестиций, в том числе:	66,1	0	0	0	0	0	39,6	26,4	0	0	0
	Инвестиционная составляющая в тарифе	66,1	0	0	0	0	0	39,6	26,4	0	0	0











