



АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ЮЖНО-САХАЛИНСКА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 24.05.2021 № 1473-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. Первый абзац раздела «Характеристика системы ресурсоснабжения» подраздела 2.2 «Водоснабжение» раздела 2 после слов «ООО «Корпус» в 2016 году» дополнить словами «с учетом актуализации в 2020 году ООО «Невская Энергетика» (постановление администрации города Южно-Сахалинска от 05.10.2020 № 2932-па)».

1.2. Первый абзац раздела «Характеристика системы ресурсоснабжения» подраздела 2.3 «Водоотведение» раздела 2 после слов «(актуализация на 2018 год)» дополнить словами «с учетом актуализации в 2020 году ООО «Невская Энергетика» (постановление администрации города Южно-Сахалинска от 18.12.2020 № 3820-па)».

1.3. В разделе «Характеристика системы ресурсоснабжения» подраздела 2.4 «Электроснабжение» раздела 2:

1.3.1. Абзацы 14, 16, 17 и 19 изложить в следующей редакции:

«Основные технологические показатели объектов, находящихся на балансе МУП «Электросервис», на 18.05.2021:»

«- распределительные пункты - 6 объектов;
- трансформаторные подстанции - 171 объект;»

«- суммарная установленная мощность трансформаторов на трансформаторных подстанциях - 135959 кВА.»

1.3.2. Таблицу 23 «Протяженность линий электропередачи в городском округе «Город Южно-Сахалинск» находящихся в хозяйственном ведении МУП «Электросервис» изложить в следующей редакции:

Протяженность	Класс напряжения линий электропередачи			
	35 кВ	6 (10) кВ	0,4 кВ	Всего
Воздушных линий, км	-	78,950	67,523	146,473
Кабельных линий, км	12,650	138,874	343,552	482,426
Сумма по классам напряжения	12,650	217,824	411,075	628,899

1.4. Приложение № 1 «Программа инвестиционных проектов в теплоснабжении» к Программе:

1.4.1. Дополнить подпунктами 1.3.2, 1.3.3 и 1.3.4 в редакции приложения к настоящему постановлению (приложение № 1).

1.4.2. Пункт 1.4 изложить в редакции приложения к настоящему постановлению (приложение № 2).

1.5. Приложение № 2 «Программа инвестиционных проектов в водоснабжении» к Программе:

1.5.1. Дополнить подпунктом 2.2.2, 2.2.3, 2.2.4, 2.2.5, 2.2.6, 2.2.7, 2.2.8 и 2.2.9 в редакции приложения к настоящему постановлению (приложение № 3).

1.5.2. Пункт 2.5 изложить в редакции приложения к настоящему постановлению (приложение № 4).

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

1.6.1. Дополнить подпунктами 3.2.2, 3.2.3, 3.2.4, 3.2.5, 3.2.6, 3.2.7, 3.2.8 и 3.2.9 в редакции приложения к настоящему постановлению (приложение № 5).

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

1.7. Приложение № 4 «Программа инвестиционных проектов в электроснабжении» к Программе:

1.7.1. Дополнить подпунктами 4.3.9, 4.3.10, 4.3.11, 4.3.12, 4.3.13 и 4.3.14 в редакции приложения к настоящему постановлению (приложение № 7).

1.7.2. Пункт 4.4 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 (Ю Д.М.).

Исполняющий обязанности мэра города

А.В.Ковальчук

Приложение № 2
к постановлению администрации
города Южно-Сахалинска
от 24.05.2021 № 1473-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.	<u>ВСЕГО ПО СИСТЕМЕ</u>	9903,8	0,0	562,8	1755,3	1469,2	1314,6	1535,4	1183,5	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	9146,8	0,0	515,3	1557,4	965,4	1314,6	1535,4	1183,5	577,2	714,8	783,2
	Источники возврата внебюджетных инвестиций, в том числе:	9146,8	0,0	515,3	1557,4	965,4	1314,6	1535,4	1183,5	577,2	714,8	783,2
	Инвестиционная составляющая в тарифе	7982,8	0,0	515,3	567,7	949,7	1190,3	1501,1	1183,5	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

Приложение № 3
к постановлению администрации
города Южно-Сахалинска
от 24.05.2021 № 1473-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
2.2.2.	Строительство напорных водопроводов от новой ВНС «Маяк» до границ земельного участка объекта — 2ДУ300мм — 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.	100,0	0	0	0	10,0	45,0	45,0	0	0	0	0
2.2.2.6.	Срок реализации проекта											
2.2.2.7.	Источники инвестиций, в том числе:	100,0	0	0	0	10,0	45,0	45,0	0	0	0	0
2.2.2.8.	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
2.2.2.9.	Внебюджетные источники	100,0	0	0	0	10,0	45,0	45,0	0	0	0	0
	Источники возврата внебюджетных инвестиций, в том числе:	100,0	0	0	0	10,0	45,0	45,0	0	0	0	0
	Инвестиционная составляющая в тарифе	100,0	0	0	0	10,0	45,0	45,0	0	0	0	0

