

АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ЮЖНО-САХАЛИНСКА ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 08.12.2015 № 3503

 \mathbf{O} внесении изменений муниципальную программу «Развитие коммунальной инфраструктуры городского округа «Город Южно-Сахалинск» на 2015 -2020 годы», утвержденную администрации постановлением города Южно-Сахалинска ОТ 27.08.2014 № 1594-πa

В соответствии с Бюджетным кодексом Российской Федерации, ст. 16 Федерального закона от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», решением Городской Думы города Южно-Сахалинска от 10.12.2014 № 50/4вн-14-5 «О бюджете городского округа «Город Южно-Сахалинск» на 2015 год и плановый период 2016 и 2017 годов», постановлением администрации города Южно-Сахалинска от 24.04.2014 № 717-па «Об утверждении Порядка разработки, реализации и оценки эффективности муниципальных программ», администрация города Южно-Сахалинска постановляет:

- 1. Внести в муниципальную программу «Развитие коммунальной инфраструктуры городского округа «Город Южно-Сахалинск» на 2015 2020 годы», утвержденную постановлением администрации города Южно-Сахалинска от 27.08.2014 № 1594-па (далее Программа) следующие изменения:
- 1.1. В Паспорте Программы раздел «Объемы и источники финансирования» изложить в следующей редакции: «Общий объем средств, необходимый для финансирования Программы в 2015-2020 годах, составляет всего 6 921 069,4 тыс. руб., в том числе по годам реализации Программы:

```
2015 год — 1 619 759,3 тыс. руб.;
```

2016 год — 308 294,0 тыс. руб.;

2017 год — 38 900,0 тыс. руб.;

2018 год — 1 662 416,9 тыс. руб.;

2019 год — 1 616 056,9 тыс. руб.;

2020 год — 1 675 642,3 тыс. руб.;

из них:

средства областного бюджета — 4 011 754,8 тыс. руб., в том числе по годам реализации Программы:

```
2015 год — 1 288 254,8 тыс. руб.;
```

2016 год — 229 500,0 тыс. руб.;

2017 год — 0,0 тыс. руб.;

2018 год — 860 000,0 тыс. руб.;

2019 год — 817 000,0 тыс. руб.;

2020 год — 817 000,0 тыс. руб.;

средства бюджета города — 2 909 314,6 руб., в том числе по годам реализации Программы:

2015 год — 331 504,5 тыс. руб.;

2016 год — 78 794,0 тыс. руб.;

2017 год — 38 900,0 тыс. руб.;

2018 год — 802 416,9 тыс. руб.;

2019 год — 799 056,9 тыс. руб.;

2020 год — 858 642,3 тыс. руб.».

1.2. В разделе V «Перечень мероприятий программы» изложить в новой редакции:

Для решения задач Программы и достижения поставленной цели планируется реализовать мероприятия по следующим основным направлениям:

- 1. Реконструкция и строительство объектов инженерной инфраструктуры
- 2. Строительство и реконструкция объектов инженерной инфраструктуры для перспективной застройки.
- 3. Строительство и реконструкция объектов коммунальной инфраструктуры для существующей застройки.
 - 4. Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры.
- 5. Капитальный ремонт объектов коммунальной инфраструктуры для существующей застройки.
- 6. Актуализация перспективных схем коммунальной инфраструктуры городского округа «Город Южно-Сахалинск».
- 7. Предоставление субсидий юридическим лицам за исключением государственных (муниципальных) учреждений и индивидуальным предпринимателям на компенсацию затрат или недополученных доходов в сфере жилищно-коммунального хозяйства.

Информация о мероприятиях приведена в приложении № 1 к муниципальной программе.

Информация по объектам капитального строительства приведена в приложении № 2 к муниципальной программе.

1.3. Раздел IX «Ресурсное обеспечение Программы» изложить в новой редакции:

«Общий объем средств, направленных на реализацию Программы, составит 6 921 069,4 тыс. рублей, в том числе средства областного бюджета — 4 011 754,8 тыс. рублей, средства местного бюджета — 2 909 314,6 тыс. рублей.

Объем финансирования программы носит прогнозный характер и подлежит ежегодному уточнению в установленном порядке при формировании проекта местного бюджета на соответствующий год, исходя из возможностей

бюджетного финансирования и других источников.

Потребность в финансовых ресурсах, необходимых для реализации муниципальной программы представлена в приложениях № 4 и № 5.».

- 2. Приложение № 1 к Программе изложить в новой редакции (Приложение № 1).
- 3. Приложение № 2 к Программе изложить в новой редакции (Приложение № 2).
- 4. Приложение № 4 к Программе изложить в новой редакции (Приложение № 3).
- 5. Приложение № 5 к Программе изложить в новой редакции (Приложение № 4).
- 6. Опубликовать настоящее постановление в газете «Южно-Сахалинск сегодня» и разместить на официальном сайте администрации города Южно-Сахалинска.
- 7. Контроль исполнения постановления администрации города возложить на первого вице-мэра.

Мэр города С.А.Надсадин

Приложение №1 к постановлению администрации города Южно-Сахалинска от 08.12.2015 № 3503

Приложение №1 к муниципальной программе «Развитие коммунальной инфраструктуры городского округа «Город Южно-Сахалинск» на 2015-2020 годы»

Перечень мероприятий муниципальной программы

№ п\п	Наименование мероприятий	Ответственный Срок исполнитель			Ожидаемый непосредо показатель (и	± •	Последствия нереализации	Связь с индикаторами			
			начала реализации	окончания реализации	краткое описание	Значение по годам реализации), носит заявительный характер	мероприятий	(показателями) муниципальной программы (подпрограммы)			
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.			
	Муниципальная программа "Развитие коммунальной инфраструктуры городского округа "Город Южно-Сахалинск" на 2015-2020 годы"										
	Реконструкция и стро инфраструктуры, в т.ч.	ительство объектов	з инженерно	й	Снижение количества	2019 - 54,73 2020 - 53,44 2015 - 3510 2016 - 3481 2017 - 3464	степени износа инженерных сетей, к увеличению аварийных ситуаций, снижению качества	Уровень износа коммунальной инфраструктуры Количество аварий на инженерных сетях			

					3			
						2019 – 3330 2020 - 2871	коммунальных услуг	
1.1.	Водоотведение	МКУ «УКС» городского округа «Город Южно- Сахалинск»				2015 - 49,50 2016 - 49,45 2017 - 49,40 2018 - 49,35 2019 - 49,30 2020 - 49,25 2015 - 2602 2016 - 2580 2017 - 2570 2018 - 2550 2019 - 2450 2020 - 2000	Ухудшение условий проживания населения	Доля ветхих сетей от общей протяженности сетей водоотведения Количество аварий на сетях водоотведения
2.	Строительство и реко инфраструктуры для в в т.ч.			òй	Снижение уровня износа коммунальной инфраструктуры, % Снижение количества аварий на инженерных сетях, аварий/год	2015 - 54,88 2016 - 54,59 2017 - 54,30 2018 - 54,01 2019 - 54,73 2020 - 53,44 2015 - 3510 2016 - 3481 2017 - 3464 2018 - 3437 2019 - 3330 2020 - 2871	инженерных сетеи, к увеличению аварийных ситуаций, снижению качества	Уровень износа коммунальной инфраструктуры Количество аварий на инженерных сетях
2.1	Теплоснабжение	МКУ «УКС» городского округа «Город Южно-Сахалинск»		2020	Снижение доли ветхих сетей от общей протяженности сетей теплоснабжения и горячего водоснабжения, % Снижение количества	2015 - 50,0 2016 - 49,95 2017 - 49,90 2018 - 49,85 2019 - 49,80 2020 - 49,75 2015 - 97 2016 - 96 2017 - 95 2018 - 94	Невыполнение работ приведет к ухудшению гидравлического режима тепловых сетей и к увеличению аварийных ситуаций	Доля ветхих сетей от общей протяженности сетей теплоснабжения и горячего водоснабжения Количество аварий на сетях теплоснабжения и горячего водоснабжения и водоснабжения и горячего водоснабжения

					. 0			
2.2	Водоснабжение	МКУ «УКС» городского округа «Город Южно- Сахалинск»	2015	2020	Снижение доли ветхих сетей от общей протяженности сетей водоснабжения, % Снижение количества аварий на водопроводных	2015 – 51,0 2016 - 50,95 2017 - 50,90 2018 - 50,85 2019 - 50,80 2020 - 50,75 2015 – 615 2016 – 614 2017 – 613 2018 – 612 2019 – 611 2020 - 610	степени их износа и к увеличению аварийных ситуаций, невозможность	сетей водоснабжения Количество аварий
2.3	Водоотведение	МКУ «УКС» городского округа «Город Южно- Сахалинск»	2015	2020	Снижение доли ветхих сетей от общей протяженности сетей водоотведения, % Снижение количества аварий на сетях водоотведения, аварий/год	2015 - 49,50 2016 - 49,45 2017 - 49,40 2018 - 49,35 2019 - 49,30 2020 - 49,25 2015 - 2602 2016 - 2580 2017 - 2570 2018 - 2550 2019 - 2450 2020 - 2000	Ухудшение условий проживания населения	Доля ветхих сетей от общей протяженности сетей водоотведения Количество аварий на сетях водоотведения
2.4	Электроснабжение	МКУ «УКС» городского округа «Город Южно- Сахалинск»	2015	2020	Снижение доли ветхих сетей от общей протяженности муниципальных сетей электроснабжения, % Снижение количества аварий на муниципальных сетях электроснабжения,	2015 - 69,0 2016 - 68,0 2017 - 67,0 2018 - 66,0 2019 - 65,0 2020 - 64,0 2015 - 196 2016 - 191 2017 - 186 2018 - 181 2019 - 176 2020 - 171	негативно скажется на количестве аварий на дорогах, безопасности населения. Невыполнение работ по электроснабжению приведет к сбоям	протяженности муниципальных сетей электроснабжения

					,	2015 – 54,88	Hanring	1
3.	Строительство и реког инфраструктуры для с в т.ч.			ной	Снижение уровня износа коммунальной инфраструктуры, %	2016 - 54,59 2017 - 54,30 2018 - 54,01 2019 - 54,73 2020 - 53,44 2015 - 3510	Невыполнение работ приведет к увеличению степени износа инженерных сетей, к увеличению аварийных ситуаций,	Уровень износа коммунальной инфраструктуры
					Снижение количества	2016 - 3481 2017 - 3464 2018 - 3437 2019 - 3330 2020 - 2871	снижению качества предоставляемых населению коммунальных услуг	Количество аварий на инженерных сетях
3.1.	Теплоснабжение	мку «Укс» городского округа «Город Южно- Сахалинск»				2015 - 50,0 2016 - 49,95 2017 - 49,90 2018 - 49,85 2019 - 49,80 2020 - 49,75 2015 - 97 2016 - 96 2017 - 95 2018 - 94 2019 - 93 2020 - 90	Невыполнение работ приведет к ухудшению гидравлического режима тепловых сетей и к увеличению аварийных ситуаций	Доля ветхих сетей от общей протяженности сетей теплоснабжения и горячего водоснабжения Количество аварий на сетях теплоснабжения и горячего водоснабжения
3.2.	Водоснабжение	МКУ «УКС» городского округа «Город Южно- Сахалинск»	2015	2020	Снижение доли ветхих сетей от общей протяженности сетей водоснабжения, % Снижение количества аварий на водопроводных сетях, аварий/год	2015 - 51,0 2016 - 50,95 2017 - 50,90 2018 - 50,85 2019 - 50,80 2020 - 50,75 2015 - 615 2016 - 614 2017 - 613 2018 - 612 2019 - 611 2020 - 610	аварийных ситуаций, невозможность	сетей водоснабжения Количество аварий
3.3.	Водоотведение	МКУ «УКС» городского округа	2015	2020		2015 - 49,50 2016 - 49,45	Ухудшение условий проживания	Доля ветхих сетей от общей

-					8			
		«Город Южно- Сахалинск»			протяженности сетей водоотведения, % Снижение количества аварий на сетях водоотведения, аварий/год	2017 - 49,40 2018 - 49,35 2019 - 49,30 2020 - 49,25 2015 - 2602 2016 - 2580 2017 - 2570 2018 - 2550 2019 - 2450 2020 - 2000	населения	протяженности сетей водоотведения Количество аварий на сетях водоотведения
3.4.	Электроснабжение	МКУ «УКС» городского округа «Город Южно- Сахалинск»	2015	2020	аварий на муниципальных	2015 - 69,0 2016 - 68,0 2017 - 67,0 2018 - 66,0 2019 - 65,0 2020 - 64,0 2015 - 196 2016 - 191 2017 - 186 2018 - 181 2019 - 176 2020 - 171	безопасности населения. Невыполнение работ по электроснабжению приведет к сбоям	Доля ветхих сетей от общей протяженности муниципальных сетей электроснабжения Количество аварий на муниципальных сетях электроснабжения
	Наружное освещение	МКУ «УКС» городского округа «Город Южно- Сахалинск»	2015	2020	Увеличение протяженности сетей наружного освещения, км Увеличение количества светильников, ед.	2015 - 290,7 2016 - 291,7 2017 - 292,7 2018 - 293,7 2019 - 294,7 2020 - 295,7 2015 - 9512 2016 - 9632 2017 - 9752 2018 - 9872 2019 - 9992 2020 - 10112	негативно скажется на количестве аварий на дорогах, безопасности населения и культурном облике областного центра	Протяженность сетей наружного освещения Количество светильников
1	Модернизация объект в т.ч.	ов коммунальной и	нфраструкту	уры,		2015 – 54,88 2016 – 54,59	Невыполнение работ приведет к	Уровень износа

					9			
					Снижение уровня износа коммунальной инфраструктуры, %	2017 – 54,30 2018 – 54,01 2019 – 54,73 2020 – 53,44 2015 – 3510	увеличению степени износа инженерных сетей, к увеличению аварийных ситуаций,	коммунальной инфраструктуры
					Снижение количества аварий на инженерных сетях, аварий/год	2016 - 3481 2017 - 3464 2018 - 3437 2019 - 3330 2020 - 2871	снижению качества	Количество аварий на инженерных сетях
4.1.	Теплоснабжение	МКУ «УКС» городского округа «Город Южно- Сахалинск»	2015	2020	Снижение доли ветхих сетей от общей протяженности сетей теплоснабжения и горячего водоснабжения, %	2020 - 49,75 2015 – 97	Невыполнение работ приведет к ухудшению гидравлического режима тепловых сетей и к	Доля ветхих сетей от общей протяженности сетей теплоснабжения и горячего водоснабжения
		Салалинск»			Снижение количества аварий на сетях теплоснабжения и горячего водоснабжения, аварий/год	2019 – 93 2020 - 90	ситуаций	Количество аварий на сетях теплоснабжения и горячего водоснабжения
4.2.	Водоснабжение	МКУ «УКС» городского округа «Город Южно- Сахалинск»	2015	2020	Снижение доли ветхих сетей от общей протяженности сетей водоснабжения, % Снижение количества аварий на водопроводных сетях, аварий/год	2015 - 51,0 2016 - 50,95 2017 - 50,90 2018 - 50,85 2019 - 50,80 2020 - 50,75 2015 - 615 2016 - 614 2017 - 613 2018 - 612 2019 - 611 2020 - 610	Невыполнение работ приведет к увеличению степени их износа и к увеличению аварийных ситуаций, невозможность использования водозаборов в связи с предаварийным состоянием.	сетей водоснабжения Количество аварий
4.3.	Водоотведение	МКУ «УКС» городского округа «Город Южно-Сахалинск»	2015	2020	Снижение доли ветхих сетей от общей протяженности сетей водоотведения, %	2015 - 49,50 2016 - 49,45 2017 - 49,40 2018 - 49,35	Ухудшение условий проживания населения	Доля ветхих сетей от общей протяженности сетей водоотведения

					10			
					Снижение количества аварий на сетях водоотведения, аварий/год	2019 - 49,30 2020 - 49,25 2015 - 2602 2016 - 2580 2017 - 2570 2018 - 2550 2019 - 2450 2020 - 2000		Количество аварий на сетях водоотведения
	Капитальный ремонт для существующей зас		тьной инфра		Снижение уровня износа коммунальной инфраструктуры, % Снижение количества аварий на инженерных сетях, аварий/год	2015 - 54,88 2016 - 54,59 2017 - 54,30 2018 - 54,01 2019 - 54,73 2020 - 53,44 2015 - 3510 2016 - 3481 2017 - 3464 2018 - 3437 2019 - 3330 2020 - 2871	Невыполнение работ приведет к увеличению степени износа инженерных сетей, к увеличению аварийных ситуаций, снижению качества предоставляемых населению коммунальных услуг	Уровень износа коммунальной инфраструктуры Количество аварий на инженерных сетях
		МКУ «УКС» городского округа «Город Южно-Сахалинск»	2015	2020	Снижение доли ветхих сетей от общей протяженности сетей	2015 - 50,0 2016 - 49,95 2017 - 49,90 2018 - 49,85	Невыполнение работ приведет к	Доля ветхих сетей от общей протяженности сетей теплоснабжения и
5.1.	Теплоснабжение	Департамент по управлению муниципальным имуществом		2016	Снижение количества аварий на сетях теплоснабжения и горячего водоснабжения, аварий/год	2020 - 49,75 2015 - 97 2016 - 96 2017 - 95 2018 - 94	ситуаций	горячего водоснабжения Количество аварий на сетях теплоснабжения и горячего водоснабжения
5.2.	Водоснабжение	МКУ «УКС» городского округа «Город Южно-Сахалинск»	2015	2020	сетей от общей протяженности сетей водоснабжения, %	2015 - 51,0 2016 - 50,95 2017 - 50,90 2018 - 50,85 2019 - 50,80 2020 - 50,75	Невыполнение работ приведет к увеличению степени их износа и к увеличению аварийных	Доля ветхих сетей от общей протяженности сетей водоснабжения

			-		. 11			
					Снижение количества аварий на водопроводных сетях, аварий/год	2015 - 615 2016 - 614 2017 - 613 2018 - 612 2019 - 611 2020 - 610	име повии	Количество аварий на водопроводных сетях
5.3.	Водоотведение	МКУ «УКС» городского округа «Город Южно- Сахалинск»	2015	2020	Снижение доли ветхих сетей от общей протяженности сетей водоотведения, % Снижение количества аварий на сетях водоотведения, аварий/год	2015 - 49,50 2016 - 49,45 2017 - 49,40 2018 - 49,35 2019 - 49,30 2020 - 49,25 2015 - 2602 2016 - 2580 2017 - 2570 2018 - 2550 2019 - 2450 2020 - 2000	Ухудшение условий проживания населения	Доля ветхих сетей от общей протяженности сетей водоотведения Количество аварий на сетях водоотведения
		МКУ «УКС» городского округа «Город Южно-Сахалинск»	2015	2020	Снижение доли ветхих сетей от общей	2015 - 69,0 2016 - 68,0 2017 - 67,0	Невыполнение работ по освещению улиц негативно скажется	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
5.4. Э	Электроснабжение	Департамент по управлению муниципальным имуществом	2015	2020	протяженности муниципальных сетей электроснабжения, % Снижение количества аварий на муниципальных сетях электроснабжения, аварий/год	2018 - 66,0 2019 - 65,0 2020 - 64,0 2015 - 196 2016 - 191 2017 - 186 2018 - 181 2019 - 176 2020 - 171	аварий на дорогах, безопасности населения. Невыполнение работ по электроснабжению приведет к сбоям энергоснабжения	протяженности муниципальных сетей электроснабжения Количество аварий на муниципальных сетях электроснабжения
6.	Актуализация перспенинфраструктуры горо т.ч.			халинск», в	Снижение уровня износа коммунальной	2015 - 54,88 2016 - 54,59 2017 - 54,30 2018 - 54,01	увеличению	Уровень износа коммунальной инфраструктуры

					12			
					инфраструктуры, %	2019 – 54,73 2020 – 53,44	инженерных сетей	
6.1.	Теплоснабжение	Департамент городского хозяйства администрации города Южно-Сахалинска		2020	Снижение доли ветхих сетей от общей протяженности сетей теплоснабжения и горячего водоснабжения, %	2015 - 50,0 2016 - 49,95 2017 - 49,90 2018 - 49,85 2019 - 49,80 2020 - 49,75	ухудшение гидравлического режима тепловых сетей, снижение параметров	Доля ветхих сетей от общей протяженности сетей теплоснабжения и горячего водоснабжения
6.2.	Водоснабжение	Департамент городского хозяйства администрации города Южно-Сахалинска	2015	2020	Снижение доли ветхих сетей от общей протяженности сетей водоснабжения, %	2016 - 50,95 2017 - 50,90 2018 - 50,85 2019 - 50,80 Ухудшение условий проживания населения		Доля ветхих сетей от общей протяженности сетей водоснабжения
6.3.	Водоотведение	Департамент городского хозяйства администрации города Южно-Сахалинска	2015	2020	Снижение доли ветхих сетей от общей протяженности сетей водоотведения, %	2015 - 49,50 2016 - 49,45 2017 - 49,40 2018 - 49,35 2019 - 49,30 2020 - 49,25	Ухудшение условий	Доля ветхих сетей от общей протяженности сетей водоотведения
6.4.	Электроснабжение Департамент городского хозяйства администрации города Южно-Сахалинска 2015				Снижение доли ветхих сетей от общей протяженности муниципальных сетей электроснабжения, %	2015 – 69,0 2016 – 68,0 2017 – 67,0 2018 – 66,0 2019 – 65,0 2020 – 64,0	ухудшение условии проживания населения	Доля ветхих сетей от общей протяженности муниципальных сетей электроснабжения
7.	Предоставление субси государственных индивидуальным проили недополученных хозяйства	(муниципальных)	учрежд	ений и	Обеспечение соблюдения получателем субсидии условий, целей и порядка предоставления субсидий, установленных при их предоставлении.	2015-2	Увеличение количества убыточных предприятий	Снижение количества убыточных предприятий, снижение дебиторской задолженности предприятий

Департамент городского хозяйства администрации города Южно- Сахалинска	2015 2020	Обеспечение соблюдения получателем субсидии условий, целей и порядка предоставления субсидий, установленных при их предоставлении.		Снижение количества убыточных предприятий, снижение дебиторской задолженности предприятий
---	-----------	--	--	---

Начальник Департамента городского хозяйства

И.М.Федоров

Приложение №2 к постановлению администрации города Южно-Сахалинска от 08.12.2015 № 3503

Приложение №2 к муниципальной программе «Развитие коммунальной инфраструктуры городского округа «Город Южно-Сахалинск» на 2015-2020 годы»

Информация по объектам капитального строительства

		Сроки									
№ п/п/	Наименование объекта строительства	строи- тельств а (ввода в эксплуа -тацию) (Вид работ/за трат*)	Наличие проектно- сметной документации, заключения главгосэксперт изы	Мощность	Сметная стоимость в текущих ценах (тыс. рублей)	Всего	федер альны й бюдж ет	областной бюджет	местный бюджет	привлеченн ые средства	Непосредственн ый результат (краткое описание)
	Муниципальная программа «Развитие коммунальной инфраструктуры городского округа «Город Южно-Сахалинск» на 2015-2020 годы»										
	2015 год					1 279 316,6	0,0	1 101 701,5	177 615,1		
	Строительство, рекон	нструкция	(техническое п	еревооружени	е) объектов ком	імунальной и	нфраст	руктуры			
1	Реконструкция и строительство объектов инженерной инфраструктуры					606 066,3	0,0	600 005,6	6 060,7	0,0	
1.1	Реконструкция и строительство объектов	CMP 2014- 2016	Приказ МКУ "УКС" от 03.06.2013 №	90 тыс.куб./сут	2 676 282,0	606 066,3		600 005,6	6 060,7	0.0	Обеспечение устойчивой работу систем

					13						
	коммунальной инфраструктуры (Реконструкция очистных сооружений ОСК-7 в г.Южно-Сахалинске)		32/п, заключение экспертизы от 16.12.2012 № 65-1-5-0137-12								водоотведения с учетом возрастающего количества потребляемой воды и приема стоков для вновь застраиваемых и реконструируемы х объектов
2	Строительство и реконструкция объектов инженерной инфраструктуры для перспективной застройки (инженерные изыскания, проектные работы, экспертиза, строительномонтажные работы)					322 801,3	0,0	267 108,7	55 692,6	0,0	
2.1	Теплоснабжение					53 651,0	0,0	30 812,0	22 839,0	0,0	
2.1.1	Строительство внутриквартальных сетей теплоснабжения в 8 микрорайоне	ПИР	в разработке	определится проектом	определится проектом	1 966,5		444,4	1 522,1		Увеличение пропускной способности тепловых сетей,
2.1.2	Строительство газовой котельной для объекта "Детский сад на 200 мест в п/р Хомутово"	ПИР	в разработке	уточнится проектом	определится проектом	14 131,2		0,0	14 131,2		снижение количества аварий на инженерных сетях
2.1.3	Строительство сети газоснабжения в 25 микрорайоне	CMP 2015- 2016	Приказ МКУ "УКС" от 07.11.2014 № 88/п заключение экспертизы от	5640 м	76 680,0	30 674,3		30 367,6	306,7		

					10						
			20.10.2014 № 65-1-5-0165-14								
2.1.4	Реконструкция участка теплотрассы от НСС-2 до ТК-33 с заменой диаметра с 2Ду250 на 2Ду350 в 8 микрорайоне г.Южно-Сахалинска	Прочие расходы	-	-	6 879,0	6 879,0		0,0	6 879,0		оплата выполненных в 2013г. работ по решению суда
2.2	Водоснабжение					71 810,9	0,0	61 181,8	10 629,1	0,0	
2.2.1	Реконструкция сетей водоснабжения в 8 микрорайоне	ПИР	в разработке	уточнится проектом	определится проектом	1 472,7		319,4	1 153,3		
2.2.2	Реконструкция сетей водоснабжения в 25 микрорайоне	CMP- 2015	Приказ МКУ "УКС" от 26.12.2014 № 110/п заключение экспертизы от 19.12.2014 № 65-1-5-0213-14	2050 м	25 312,0	7 393,7		7 258,9	134,8		
2.2.3	Реконструкция водозабора в п/р Ново-Александровск	ПИР	в разработке	уточнится проектом	определится проектом	22 372,0		21 231,3	1 140,7		
2.2.4	Реконструкция сетей водоснабжения в п/р Ново-Александровск, в т.ч. разработка проектной документации Реконструкция сетей водоотведения п/р Ново-Александровск, в т.ч. разработка проектной документации	ПИР	в разработке	сети водоснабж 2145 м; сети водоотвед 2415 м	определится проектом	1 357,5		0,0	1 357,5		
2.2.5	Строительство сетей водопровода Д 315-	CMP- 2014-	Приказ МКУ УКС от	3380 м	68 228,7	27 865,9		25 372,2	2 493,7		

	1		1		1 /					1	
	110 мм, с.Дальнее	2015	15.10.14 № 80/п (внесение изменений в Приказ от 10.10.12 №68/п)								
2.2.6	Строительство водозабора объемом не менее 2750 м3/сут, с.Дальнее	Прочие расходы	не требуется	2750 куб.м/сут, пусконалад. работы	2 701,0	2 799,3		0,0	2 799,3		
2.2.7	Реконструкция водопровода Ду300 мм по ул. Комсомольской (от Коммунистического пр. до ул. Сахалинской)	CMP- 2015- 2016	приказ МКУ УКС от 19.03.2015 №20/п, заключение экспертизы от 08.12.2014 № 65-1-5-0196-14	685 м	30 270,29	7 596,7		7 000,0	596,7		
2.2.8	Реконструкция инженерных объектов и сетей (водоснабжения и водоотведения) на территории ГБУ "Южно-Сахалинский психоневрологический интернат"	ПИР	в разработке	уточнится проектом	определится проектом	289,1		0,0	289,1		
2.2.9	Реконструкция подземного водозабора "Березовая роща" (с устройством РЧВ, НС-2, системы обеззараживания воды), утвержденный запас-7тыс.куб.м/сут.	Прочие расходы	не требуется	технологич. присоединен.	664,0	664,0		0,0	664,0		
2.3	Водоотведение					165 889,9	0,0	156 638,2	9 251,7	0,0	
2.3.1	Реконструкция канализационного	CMP- 2014-	Приказ МКУ "УКС" от	1109 м	89 073,0	62 557,4		61 141,5	1 415,9		Обеспечение устойчивой

					10				
	коллектора Ду 500 по ул. Котиковой (от перекрестка ул. Ленина и Саранской до КНС-10)	2015	10.11.14 №90/1/п заключение экспертизы от 30.02.2014 № 65-1-5-0033-14						
2.3.2	Реконструкция канализационного коллектора по ул. Крайней	ПИР	в разработке	уточнится проектом	определится проектом	1 618,9	931,8	687,1	
2.3.3	Строительство внутриквартальных сетей водоотведения в 8 микрорайоне	ПИР	в разработке	уточнится проектом	определится проектом	1 185,9	354,0	831,9	работу систем водоотведения с учетом возрастающего количества
2.3.4	Реконструкция сетей водоотведения в 25 микрорайоне	CMP- 2015	приказ МКУ "УКС" от 26.12.2014 № 109/п заключение экспертизы от 11.12.2014 № 65-1-5-0203-14	1280 м	12 002,8	4 932,2	4 882,9	49,3	потребляемой воды и приема стоков для вновь застраиваемых и реконструируемы х объектов
2.3.5	Строительство сети водоотведения в с. Новая Деревня	CMP- 2014- 2016	приказ МКУ "УКС" от 08.07.2014 № 40/п заключение экспертизы от 17.04.2014 № 65-1-5-0059-14	20200 м	393 227,2	91 902,4	89 328,0	2 574,4	
2.3.6	Реконструкция канализационного коллектора, с увеличением до Ду 400 мм. от пр. Победы до ул. Комсомольской (через 8 мкр.), Реконструкция канализационного		не требуется	882,2 м, технический план сетей	80,0	80,0	0,0	80,0	

			1		17						
	коллектора от ул. Комсомольской до Поповича (от 8 мкр., через воинскую часть)										
2.3.7	Строительство сетей водоотведения и ЛОС к объекту "Детский сад на 200 мест в п/р Хомутово"	ПИР	в разработке	уточнится проектом	определится проектом	3 613,0		0,0	3 613,0		
2.4	Электроснабжение					31 449,5	0,0	18 476,7	12 972,8	0,0	
2.4.1	Строительство сетей электроснабжения в 25 микрорайоне	ПИР	в разработке	уточнится проектом	определится проектом	20 025,5		18 476,7	1 548,8		Повышение
2.4.2	Строительство сетей электроснабжения в с.Новая Деревня	ПИР	в разработке	уточнится проектом	определится проектом	812,2		0,0	812,2		качества и надежности электроснабжени
2.4.3	Строительство сетей электроснабжения в с.Дальнее	ПИР	в разработке	уточнится проектом	определится проектом	1 028,3		0,0	1 028,3		R
2.4.4	Строительство ЛЭП- 6кВ от подстанции "Промузел" до РП-6 водозабора "Луговое"	CMP 2015- 2016	заключение экспертизы от 04.08.2014 № 65-1-5-0117-14	4900 м 6 кВ, 1800кВт	40888,78 тыс.руб. в ценах 1кв.2014г.	9 583,5		0,0	9 583,5		
3.	Строительство и реконструкция объектов коммунальной инфраструктуры для существующей застройки (инженерные изыскания, проектные работы, экспертиза, строительномонтажные работы)					220 418,8	0,0	135 750,0	84 668,8		
3.1	Теплоснабжение					154 178,9	0,0	80 821,3	73 357,6		

					20						
3.1.1	Реконструкция НСС-2	Прочие расходы	не требуется	40,842 Гкал/час технологич. присоедин.	64 621,8	60,1		0,0	60,1		
3.1.2	Строительство и реконструкция теплотрасс	CMP 2015- 2020	приказ МКУ "УКС" от 17.04.2015 № 30/п заключение экспертизы от 11.03.2015 № 65-1-5-0033-15	938 м	168 714,5	154 118,8		80 821,3	73 297,5		
3.2	Водоснабжение					59 895,3	0,0	53 185,6	6 709,7	0,0	
3.2.1	Строительство водопровода по ул. Емельянова от ВНС-12 до ул. Горького и по ул. Горького от ул. Пограничной до ул. Пуркаева	CMP- 2014- 2015	приказ МКУ "УКС" от 03.12.14 №98/п заключение экспертизы от 11.11.2014 № 65-1-5-0177-14	1610 м	47 064,2	33 025,1		29 650,3	3 374,8		Улучшение качественных показателей услуг водоснабжения, снижение количества аварий на
3.2.2	Реконструкция ВНС- 12 и перекладка напорной линии водоснабжения от ВНС до водопровода Ду 200мм по ул. Емельянова	CMP- 2015- 2016	приказ МКУ "УКС" от 17.04.2015 № 32/п заключение экспертизы от 24.03.2015 № 65-1-5-0041-15	0,2 км, 16,4тыс.м3/сут	44 729,29	18 181,8		18 000,0	181,8		инженерных сетях
3.2.3	Реконструкция систем обеззараживания воды на хлораторных в/з «Луговое» и «Рогатка» в г.Южно-Сахалинске	ПИР	в разработке	уточнится проектом	определится проектом	1 390,0		0,0	1 390,0		
3.2.4	Реконструкция системы водоснабжения в с. Елочки	ПИР	в разработке	уточнится проектом	определится проектом	395,2		0,0	395,2		

					21						
3.2.5	Водоснабжение п. Хомутово	Прочие расходы	не требуется	пусконаладоч ные работы	45,5	45,5		0,0	45,5		
3.2.6	Реконструкция насосных станций	ПИР	в разработке	4600 куб.м/сут. ТУ на тех. присоед. к электросетям	21 547,3 тыс.руб. в ценах 1 кв.2015г.	22,4		0,0	22,4		
3.2.7	Реконструкция водозабора в с. Санаторное	ПИР	в разработке	уточнится проектом	определится проектом	6 835,3		5 535,3	1 300,0		
3.3	Водоотведение					6 344,6	0,0	1 743,1	4 601,5	0,0	
3.3.1	Очистные сооружения канализации в с. Синегорск (привязка проекта "Реконструкция очистных сооружений канализации (ОСК) в с. Синегорск")	ПИР	в разработке	уточнится проектом	определится проектом	2 493,1		1 743,1	750,0		Обеспечение устойчивой работу систем водоотведения
3.3.2	Реконструкция объектов водоснабжения и водоотведения. Канализационный коллектор по ул.Песочной от ул.Ленина до ул.Карпатской-Западной	Прочие расходы	-	-	3 851,5	3 851,5		0,0	3 851,5		оплата выполненных в 2013г. работ по решению суда
4.	Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры					130 030,2	0,0	98 837,2	31 193,0	0,0	
4.1	Теплоснабжение					82 650,6	0,0	57 449,1	25 201,5	0,0	
4.1.1	Реконструкция Физкультурного теплового коллектора	CMP- 2014- 2016	приказ МКУ УКС от 23.07.2013 №	775 м	350 000,0	82 650,6		57 449,1	25 201,5		Увеличение пропускной способности

			48/П, заключение экспертизы от 07.07.2014 № 65-1-5-0094-14								тепловых сетей, снижение количества аварий на инж.сетях
4.2	Водоснабжение					36 398,0	0,0	31 953,0	4 445,0	0,0	
4.2.1	Реконструкция водохранилища на р. Рогатка	CMP- 2014- 2018	приказ МКУ УКС от 05.09.2013 № 41/П, заключение экспертизы от 29.05.2013 № 65-1-5-0073-13	0,528 млн. куб. м/ год	319 594,4	36 398,0		31 953,0	4 445,0		Улучшение качественных показателей услуг водоснабжения
4.3	Водоотведение					10 981,6	0,0	9 435,1	1 546,5	0,0	
4.3.1	Реконструкция напорного коллектора от КНС-16 до самотечного коллектора ТЭЦ-1	CMP- 2014- 2015	приказ МКУ УКС от 08.07.2013 № 43/П, заключение экспертизы от 16.06.2014 № 65-1-5-0087-14	2328,5 м	27 538,0	10 981,6		9 435,1	1 546,5		Обеспечение устойчивой работы систем водоотведения
	2016 год					31 390,0	0,0	0,0	31 390,0	0,0	
1	Реконструкция и строительство объектов инженерной инфраструктуры					18 808,2	0,0	0,0	18 808,2	0,0	
1.1	Водоотведение					18 808,2	0,0	0,0	18 808,2	0,0	
1.1.2	Реконструкция и строительство объектов коммунальной инфраструктуры (Реконструкция очистных сооружений ОСК-7 в г.Южно-	CMP				18 808,2		0,0	18 808,2		

			 23						
	Сахалинске)								
2	Строительство и реконструкция объектов инженерной инфраструктуры для перспективной застройки (инженерные изыскания, проектные работы, экспертиза, строительно-монтажные работы)			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
3	Строительство и реконструкция объектов коммунальной инфраструктуры для существующей застройки (инженерные изыскания, проектные работы, экспертиза, строительно-монтажные работы)			12 581,8	0,0	0,0	12 581,8	0,0	
3.1	Теплоснабжение			4 081,8	0,0	0,0	4 081,8	0,0	
3.1.1	Строительство и реконструкция теплотрасс	СМР		4 081,8		0,0	4 081,8		
3.2	Водоснабжение			6 000,0	0,0	0,0	6 000,0	0,0	
3.2.1	Реконструкция ВНС- 12 и перекладка напорной линии водоснабжения от ВНС до водопровода Ду 200мм по ул. Емельянова	СМР		3 000,0		0,0	3 000,0		

3.2.2	Реконструкция системы водоснабжения в с. Елочки	СМР		1 000,0		0,0	1 000,0		
3.2.3	Реконструкция насосных станций	CMP		1 000,0		0,0	1 000,0		
3.2.4	Реконструкция водозабора в с. Санаторное	CMP		1 000,0		0,0	1 000,0		
3.3	Водоотведение			2 500,0	0,0	0,0	2 500,0	0,0	
3.3.1	Реконструкция канализационных насосных станций	CMP		1 000,0		0,0	1 000,0		
3.3.2	Очистные сооружения канализации в с. Синегорск (привязка проекта "Реконструкция очистных сооружений канализации (ОСК) в с. Синегорск")	СМР		1 500,0		0,0	1 500,0		
4	Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
4.1.	Реконструкция водохранилища на р. Рогатка	CMP		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2017 год			35 500,0	0,0	0,0	35 500,0	0,0	
1	Строительство и реконструкция объектов инженерной инфраструктуры для перспективной застройки			0,0		0,0	0,0		

	(инженерные изыскания, проектные работы, экспертиза, строительно-монтажные работы)								
2	Строительство и реконструкция объектов коммунальной инфраструктуры для существующей застройки (инженерные изыскания, проектные работы, экспертиза, строительно-монтажные работы)			21 844,0	0,0	0,0	21 844,0	0,0	
2.1	Теплоснабжение			15 844,0	0,0	0,0	15 844,0	0,0	
2.1.1	Строительство и реконструкция теплотрасс	СМР		15 844,0		0,0	15 844,0		
2.2	Водоснабжение			4 000,0	0,0	0,0	4 000,0	0,0	
2.2.1	Реконструкция насосных станций	CMP		2 000,0		0,0	2 000,0		
2.2.2	Реконструкция водозабора в с. Санаторное	СМР		2 000,0		0,0	2 000,0		
2.3	Водоотведение			2 000,0	0,0	0,0	2 000,0	0,0	
2.3.1	Реконструкция канализационных насосных станций	СМР		2 000,0		0,0	2 000,0		
3	Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры			13 656,0	0,0	0,0	13 656,0		

3.1	Водоснабжение		13 656,0	0,0	0,0	13 656,0	0,0	
3.1.1	Реконструкция водохранилища на р. Рогатка	СМР	13 656,0			13 656,0		
	2018-2020 годы		3 625 771,10	0,00	1 913 500,00	1 712 271,10	0,00	
1	Строительство и реконструкция объектов инженерной инфраструктуры для перспективной застройки	2018- 2020	1 481 111,1	0,0	1 333 000,0	148 111,1	0,0	
1.1	Теплоснабжение		536 791,5		483 112,3	53 679,2		
1.2	Водоснабжение		549 562,9		494 606,7	54 956,2		
1.3	Водоотведение		309 613,2		278 651,8	30 961,4		
1.4	Электроснабжение		85 143,5		76 629,2	8 514,3		
2	Строительство и реконструкция объектов коммунальной инфраструктуры для существующей застройки	2018- 2020	2 144 660,0	0,0	580 500,0	1 564 160,0	0,0	
2.1	Теплоснабжение		929 040,00	0	300 000,00	629 040,00		
2.2	Водоснабжение		690 000,00	0	140 100,00	549 900,00		
2.3	Водоотведение		446 600,00	0	126 900,00	319 700,00		
2.4	Электроснабжение		15 000,00	0	13 500,00	1 500,00		
2.5	Наружное освещение		64 020,00	0	0,00	64 020,00		

Приложение №3 к постановлению администрации города Южно-Сахалинска от 08.12.2015 № 3503

Приложение №4 к муниципальной программе «Развитие коммунальной инфраструктуры городского округа «Город Южно-Сахалинск» на 2015-2020 годы»

Ресурсное обеспечение реализации муниципальной программы за счет бюджетных средств

Наименование	Исполнители	Код бы	оджетной н	слассифі	икации		Pac	ходы по года	ам реализац	ции, тыс. рубл	ей					
муниципальной программы, подпрограммы, мероприятия	муниципальной программы, подпрограммы мероприятий	ГРБС	ЦСР	Рз, Пр	BP	Всего по Программе	2015	2016	2017	2018	2019	2020				
Муниципальная	Всего	X	X	X	X	6 921 069,4	1 619 759,3	308 294,0	38 900,0	1 662 416,9	1 616 056,9	1 675 642,3				
программа «Развитие коммунальной		902	X	X	X	6 588 612,6	1 510 497,5	305 944,0	35 500,0	1 597 223,3	1 518 978,9	1 620 468,9				
инфраструктуры городского округа «Город Южно-Сахалинск» на 2015-2020 годы»	МКУ «УКС» городского округа «Город Южно-Сахалинск»	902	1100100 1100200 1100300 1100400	0502	414	1 956 776,2	177 615,1	31 390,0	35 500,0	570 023,3	517 378,9	624 868,9				
		округа «Город Южно- Сахалинск»	Южно- Сахалинск»			902	1106309	0502	414	3 015 201,5	1 101 701,5	0,0	0,0	688 000,0	612 750,0	612 750,0
				902	1100500 1100200	0502	240	141 384,9	58 230,9	45 054,0	0,0	167 200,0	184 600,0	178 600,0		
					_		902	1106306	0502	240	1 245 750,0	172 950,0	0,0	0,0	172 000,0	204 250,0
		902	1106316	0502	240	229 500,0	0,0	229 500,0	0,0	0,0	0,0	0,0				
	Департамент по управлению муниципальны м имуществом	902	1100200	0502	240	62 750,0	0	350	2400	10 000,0	50 000,0	0				

	Потопто	915	X	X	X	269 706,8	109 261,8	2 000,0	1 000,0	55 193,6	47 078,0	55 173,4
	Департамент городского	915	1100500	0502	240	44 097,4	44 097,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	хозяйства администрации	915	1100600	0502	240	160445,0	0,0	2000,0	1000,0	55193,6	47078,0	55173,4
	города Южно-	915	1100700	0502	810	51 561,1	51 561,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	Сахалинска	915	1106323	0502	810	13603,3	13 603,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	Привлеченные источники	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0
Основное мероприятие 1 Реконструкция и строительство объектов инженерной инфраструктуры	Всего	902	X	X	414	624 874,5	606 066,3	18 808,2	0,0	0,0	0,0	0,0
	МКУ «УКС»	902	1100100	0502	414	24 868,9	6 060,7	18 808,2	0,0	0,0	0,0	0,0
городского	округа «Город Южно-	902	1106309	0502	414	600 005,6	600 005,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Основное мероприятие 2		902	X	X	414	1 803 912,4	322 801,3	0,0	0,0	573 333,3	453 888,9	453 888,9
Строительство и реконструкция объектов		902	1100200	0502	414	203 803,7	55 692,6	0,0	0,0	57 333,3	45 388,9	45 388,9
инженерной	Всего	902	1106309	0502	414	1 600 108,7	267 108,7	0,0	0,0	516 000,0	408 500,0	408 500,0
	МКУ «УКС»	902	1100200	0502	414	76 518,2	22 839,0	0,0	0,0	20 779,0	16 450,1	16 450,1
2.1.Теплоснабжение	городского округа «Город Южно- Сахалинск»	902	1106309	0502	414	513 924,3	30 812,0	0,0	0,0	187 011,3	148 050,5	148 050,5
	МКУ «УКС»	902	1100200	0502	414	65 585,3	10 629,1	0,0	0,0	21 273,4	16 841,4	16 841,4
2.2. Водоснабжение	городского округа «Город Южно- Сахалинск»	902	1106309	0502	414	555 788,5	61 181,8	0,0	0,0	191 460,7	151 573,0	151 573,0

						4)						
	МКУ «УКС»	902	1100200	0502	414	40 213,1	9 251,7	0,0	0,0	11 985,0	9 488,2	9 488,2
2.3. Водоотведение	городского округа «Город Южно- Сахалинск»	902	1106309	0502	414	435 290,0	156 638,2	0,0	0,0	107 865,2	85 393,3	85 393,3
	МКУ «УКС»	902	1100200	0502	414	21 487,1	12 972,8	0,0	0,0	3 295,9	2 609,2	2 609,2
2.4. Электроснабжение	городского округа «Город Южно- Сахалинск»	902	1106309	0502	414	95 105,9	18 476,7	0,0	0,0	29 662,8	23 483,2	23 483,2
Основное мероприятие 3		902	X	X	414	2 399 504,6	220 418,8	12 581,8	21 844,0	684 690,0	676 240,0	783 730,0
Строительство и реконструкция объектов		902	1100300	0502	414	1 648 828,8	84 668,8	0,0	0,0	512 690,0	471 990,0	579 480,0
коммунальной инфраструктуры для существующей застройки (инженерные изыскания, проектные работы, экспертиза, строительномонтажные работы)	Всего	902	1100100	0502	414	34 425,8	0,0	12 581,8	21 844,0	0,0	0,0	0,0
	BCCIO	902	1106309	0502	414	716 250,0	135 750,0	0,0	0,0	172 000,0	204 250,0	204 250,0
	МКУ «УКС»	902	1100300	0502	414	702 397,6	73 357,6	0,0	0,0	154 680,0	179 680,0	294 680,0
3.1.Теплоснабжение	городского округа «Город	902	1100100	0502	414	19 925,8	0,0	4 081,8	15 844,0	0,0	0,0	0,0
	Южно- Сахалинск»	902	1106309	0502	414	380 821,3	80 821,3	0,0	0,0	70 000,0	100 000,0	130 000,0
	МКУ «УКС»	902	1100300	0502	414	556 609,7	6 709,7	0,0	0,0	237 000,0	151 000,0	161 900,0
3.2. Водоснабжение	городского округа «Город	902	1100100	0502	414	10 000,0	0,0	6 000,0	4 000,0	0,0	0,0	0,0
	Южно- Сахалинск»	902	1106309	0502	414	193 285,6	53 185,6	0,0	0,0	62 500,0	59 250,0	18 350,0
	МКУ «УКС»	902	1100300	0502	414	324 301,5	4 601,5	0,0	0,0	99 200,0	119 700,0	100 800,0
3.3. Водоотведение	городского округа «Город	902	1100100	0502	414	4 500,0	0,0	2 500,0	2 000,0	0,0	0,0	0,0
э.э. водоотведение	Южно- Сахалинск»	902	1106309	0502	414	128 643,1	1 743,1	0,0	0,0	35 000,0	40 500,0	51 400,0
3.4. Электроснабжение	МКУ «УКС»	902	1100300	0502	414	1 500,0	0,0	0,0	0,0	500,0	500,0	500,0
	городского округа «Город Южно-	902	1106309	0502	414	13 500,0	0,0	0,0	0,0	4 500,0	4 500,0	4 500,0

	+					30						
	——Сахапинск»—											
3.5.Наружное освещение	МКУ «УКС» городского округа «Город Южно-Сахалинск»	902	1100300	0502	414	64 020,0	0,0	0,0	0,0	21 310,0	21 110,0	21 600,0
Основное мероприятие 4		902	X	X	414	143 686,2	130 030,2	0,0	13 656,0	0,0	0,0	0,0
Модернизация объектов коммунальной	D	902	1100400	0502	414	31 193,0	31 193,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	Всего	902	1100100	0502	414	13 656,0	0,0	0,0	13 656,0	0,0	0,0	0,0
		902	1106309	0502	414	98 837,2	98 837,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	МКУ «УКС»	902	1100400	0502	414	25 201,5	25 201,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
4.1.Теплоснабжение	городского округа «Город Южно- Сахалинск»	902	1106309	0502	414	57 449,1	57 449,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	МКУ «УКС»	902	1100400	0502	414	4 445,0	4 445,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
4.2. Водоснабжение	городского округа «Город	902	1100100	0502	414	13 656,0	0,0	0,0	13 656,0	0,0	0,0	0,0
	Южно- Сахалинск»	902	1106309	0502	414	31 953,0	31 953,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	МКУ «УКС»	902	1100400	0502	414	1 546,5	1 546,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
4.3. Водоотведение	городского округа «Город Южно- Сахалинск»	902	1106309	0502	414	9 435,1	9 435,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Основное мероприятие 5		X	X	X	X	1 723 482,3	275 278,3	274 904,0	2 400,0	349 200,0	438 850,0	382 850,0
Капитальный ремонт коммунальной		902	1100500	0502	240	588 630,9	58 230,9	0,0	0,00	167 200,0	184 600,00	178 600,0
инфраструктуры		902	1100200	0502	240	45 054,0	0,0	45 054,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	Всего	902	1106306	0502	240	753 450,0	172 950,0	0,0	0,00	172 000,0	204 250,0	204 250,0
		902	1106316	0502	240	229 500,0	0,0	229 500,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		915	1100500	0502	240	44 097,4	44 097,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		902	1100200	0502	240	62 750,0	0,0	350,0	2 400,0	10 000,0	50 000,0	0,0
5.1. Теплоснабжение	МКУ «УКС»	902	1100500	0502	240	161 971,0	35 971,0	0,0	0,0	51 000,0	37 500,0	37 500,0

					_	<i>J</i> 1						
	городского	902	1100200	0502	240	38 554,0	0,0	38 554,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	округа «Город Южно-	902	1106306	0502	240	447 253,3	123 253,3	0,0	0,0	99 000,0	112 500,0	112 500,0
	Сахалинск»	902	1106316	0502	240	171 000,0	0,0	171 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	Департамент городского хозяйства администрации города Южно-Сахалинска	915	1100500	0502	240	6 392,3	6 392,3	0,0	0,0	0,0	0,0	
	МКУ «УКС»	902	1100500	0502	240	38 213,9	13 983,9	0,0	0,0	12 980,0	7 250,0	4 000,0
	городского	902	1100200	0502	240	6 500,0	0,0	6 500,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	округа «Город Южно-	902	1106306	0502	240	248 372,4	47 602,4	0,0	0,0	61 020,0	69 750,0	70 000,0
	Сахалинск»	902	1106316	0502	240	58 500,0	0,0	58 500,0	0,0	0,0	0,0	0,0
5.2. Водоснабжение Де го х адм	Департамент городского хозяйства администрации города Южно-Сахалинска	915	1100500	0502	240	37 705,1	37 705,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	МКУ «УКС»	902	1100500	0502	240	190 317,9	7 547,9	0,0	0,0	66 520,0	59 500,0	56 750,0
5.3. Водоотведение	городского округа «Город Южно- Сахалинск»	902	1106306	0502	240	44 324,3	2 094,3	0,0	0,0	7 480,0	17 500,0	17 250,0
	МКУ «УКС»	902	1100500	0502	240	198 128,1	728,1	0,0	0,0	36 700,0	80 350,0	80 350,0
5.4. Электроснабжение Сахалинск» Департамент по управленик муниципальны	округа «Город Южно-	902	1106306	0502	240	13 500,0	0,0	0,0	0,0	4 500,0	4 500,0	4 500,0
	Департамент по управлению муниципальны м имуществом	902	1100200	0502	240	62 750,0	0,0	350,0	2 400,0	10 000,0	50 000,0	0,0
Основное мероприятие 6 Актуализация перспективных схем	Всего	915	1100300	0502	240	160 445,0	0,0	2 000,0	1 000,0	55 193,6	47 078,0	55 173,4

коммунальной инфраструктуры городского округа «Город Южно-Сахалинск»												
6.1. Теплоснабжение	Департамент городского хозяйства администрации города Южно-Сахалинска	915	1100600	0502	240	140 445,0	0,0	2 000,0	1 000,0	45 193,6	47 078,0	45 173,4
6.2. Водоснабжение	Департамент городского хозяйства администрации города Южно-Сахалинска	915	1100600	0502	240	10 000,0	0,0	0,0	0,0	5 000,0	0,0	5 000,0
6.3. Водоотведение	Департамент городского хозяйства администрации города Южно-Сахалинска	915	1100600	0502	240	10 000,0	0,0	0,0	0,0	5 000,0	0,0	5 000,0
Основное мероприятие 7. Предоставление субсидий юридическим лицам за исключением государственных (муниципальных) учреждений) и	Bcero	X	Х	X	X	65 164,4	65 164,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
учреждении) и индивидуальным предпринимателям на компенсацию затрат или недополученных доходов в сфере жилищно- коммунального хозяйства	Департамент городского хозяйства администрации города Южно-Сахалинска	915	1100700	0502	810	51 561,1	51 561,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

1	
_	- 4
٦,	

915 110632	3 0502	810	13 603,3	13 603,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

Начальник Департамента городского хозяйства

И.М.Федоров

Приложение №4 к постановлению администрации города Южно-Сахалинска от 08.12.2015 № 3503

Приложение №5 к муниципальной программе «Развитие коммунальной инфраструктуры городского округа «Город Южно-Сахалинск» на 2015-2020 годы»

Ресурсное обеспечение и прогнозная (справочная) оценка расходов по источникам финансирования муниципальной программы

Hamisananan samuningan ya				Оценка рас	сходов, годы (ть	іс. рублей)		
Наименование муниципальной программы, подпрограммы, мероприятия	Источник финансирования	Всего по муниципальной программе	2015	2016	2017	2018	2019	2020
	Всего	6 921 069,4	1 619 759,3	308 294,0	38 900,0	1 662 416,9	1 616 056,9	1 675 642,3
	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	областной бюджет	4 011 754,8	1 288 254,8	229 500,0	0,0	860 000,0	817 000,0	817 000,0
ВСЕГО по мероприятиям	бюджет муниципального образования	2 909 314,6	331 504,5	78 794,0	38 900,0	802 416,9	799 056,9	858 642,3
	привлеченные средства	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Реконструкция и строительство	Всего	624 874,5	606 066,3	18 808,2	0,0	0,0	0,0	0,0
объектов инженерной инфраструктуры	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	областной бюджет	600 005,6	600 005,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

	бюджет муниципального образования	24 868,9	6 060,7	18 808,2	0,0	0,0	0,0	0,0
	привлеченные средства	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	Всего	1 803 912,4	322 801,3	0,0	0,0	573 333,3	453 888,9	453 888,9
	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Строительство и реконструкция объектов инженерной	областной бюджет	1 600 108,7	267 108,7	0,0	0,0	516 000,0	408 500,0	408 500,0
инфраструктуры для перспективной застройки	бюджет муниципального образования	203 803,7	55 692,6	0,0	0,0	57 333,3	45 388,9	45 388,9
	привлеченные средства	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	Всего	2 399 504,6	220 418,8	12 581,8	21 844,0	684 690,0	676 240,0	783 730,0
	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Строительство и реконструкция объектов коммунальной	областной бюджет	716 250,0	135 750,0	0,0	0,0	172 000,0	204 250,0	204 250,0
инфраструктуры для существующей застройки	бюджет муниципального образования	1 683 254,6	84 668,8	12 581,8	21 844,0	512 690,0	471 990,0	579 480,0
	привлеченные средства	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	Всего	143 686,2	130 030,2	0,0	13 656,0	0,0	0,0	0,0
	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Модернизация объектов	областной бюджет	98 837,2	98 837,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
модернизация объектов коммунальной инфраструктуры	бюджет муниципального образования	44 849,0	31 193,0	0,0	13 656,0	0,0	0,0	0,0
	привлеченные средства	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Капитальный ремонт	Всего	1 723 482,3	275 278,3	274 904,0	2 400,0	349 200,0	438 850,0	382 850,0

	федеральный бюджет	0,0						
	областной бюджет	982 950,0	172 950,0	229 500,0	0,0	172 000,0	204 250,0	204 250,0
коммунальной инфраструктуры	бюджет муниципального образования	740 532,3	102 328,3	45 404,0	2 400,0	177 200,0	234 600,0	178 600,0
	привлеченные средства	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	Всего	160 445,0	0,0	2 000,0	1 000,0	55 193,6	47 078,0	55 173,4
Актуализация перспективных схем коммунальной инфраструктуры городского округа «Город Южно-Сахалинск»	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	областной бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	бюджет муниципального образования	160 445,0	0,0	2 000,0	1 000,0	55 193,6	47 078,0	55 173,4
	привлеченные средства	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Предоставление субсидий	Всего	65 164,4	65 164,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
юридическим лицам за исключением государственных	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
(муниципальных) учреждений и индивидуальным	областной бюджет	13 603,3	13 603,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
предпринимателям на компенсацию затрат или недополученных доходов в сфере	бюджет муниципального образования	51 561,1	51 561,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
жилищно-коммунального хозяйства	привлеченные средства	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0