



АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ЮЖНО-САХАЛИНСКА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 24.02.2016 № 426

О внесении изменений в муниципальную программу «Развитие коммунальной инфраструктуры городского округа «Город Южно-Сахалинск» на 2015 - 2020 годы», утвержденную постановлением администрации администрации города Южно-Сахалинска от 27.08.2014 № 1594-па (ред. от 31.12.2015 № 3804)

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 18.12.2015 № 318/19вн-15-5 «О бюджете городского округа «Город Южно-Сахалинск» на 2016 год», 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 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 8 461 460,2 тыс. руб., в том числе по годам реализации Программы:

2015 год — 1 396 366,8 тыс. руб.;

2016 год — 2 072 077,3 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 — 5 511 189,2 тыс. руб., в том числе по годам реализации Программы:

2015 год — 1 106 748,3 тыс. руб.;

2016 год — 1 910 440,9 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 — 2 950 271,0 руб., в том числе по годам реализации Программы:

2015 год — 289 618,5 тыс. руб.;

2016 год — 161 636,4 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 IX «Ресурсное обеспечение Программы» цифры 6 697 660,7 заменить цифрами 8 461 460,2, цифры 3 830 248,3 заменить цифрами 5 511 189,2, цифры 2 867 412,4 заменить цифрами 2 950 271,0.

2. Приложение № 1 к Программе изложить в новой редакции (приложение № 1).

3. Приложение № 2 к Программе изложить в новой редакции (приложение № 2).

4. Приложение № 3 к Программе изложить в новой редакции (приложение № 3).

5. Приложение № 4 к Программе изложить в новой редакции (приложение № 4).

6. Приложение № 5 к Программе изложить в новой редакции (приложение № 5).

7. Опубликовать настоящее постановление в газете «Южно-Сахалинск сегодня» и разместить на официальном сайте администрации города Южно-Сахалинска.

8. Контроль исполнения постановления администрации города возложить на первого вице-мэра.

Мэр города

С.А.Надсадин

Приложение №1
к постановлению администрации
города Южно-Сахалинска
от 24.02.2016 № 426

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 исполнитель | Срок | | Ожидаемый непосредственный результат, показатель (индикатор) | | Последствия нереализации мероприятий | Связь с индикаторами (показателями) муниципальной программы (подпрограммы) |
|--|--|---------------------------|-------------------|----------------------|--|--|--|--|
| | | | начала реализации | окончания реализации | краткое описание | Значение по годам реализации), носит заявительный характер | | |
| 1. | 2. | 3. | 4. | 5. | 6. | 7. | 8. | 9. |
| Муниципальная программа "Развитие коммунальной инфраструктуры городского округа "Город Южно-Сахалинск" на 2015-2020 годы" | | | | | | | | |
| 1. | Реконструкция и строительство объектов инженерной инфраструктуры в т.ч. | | | | Снижение уровня износа коммунальной инфраструктуры, % | 2015 – 54,88 2016 – 52,11 2017 – 51,58 2018 – 50,01 2019—49,48 2020 – 40,00 | Невыполнение работ приведет к увеличению степени износа инженерных сетей, к увеличению аварийных ситуаций, | Уровень износа коммунальной инфраструктуры |
| | | | | | Снижение количества аварий на инженерных сетях, аварий/год | 2015 – 3510 2016 – 3021 2017 – 2983 2018 – 2945 2019 – 2907 2020 - 2871 | снижению качества предоставляемых населению коммунальных услуг | Количество аварий на инженерных сетях |

| | | | | | | | | |
|------|----------------|--|------|------|--|---|--|--|
| 1.1 | Теплоснабжение | МКУ «УКС» городского округа «Город Южно- Сахалинск» | 2015 | 2020 | Снижение доли ветхих сетей от общей протяженности сетей теплоснабжения и горячего водоснабжения, % Снижение количества аварий на сетях теплоснабжения и горячего водоснабжения, аварий/год | 2015 – 50,00 2016— 44,50 2017 — 44,00 2018 — 39,85 2019 — 39,80 2020 — 35,00 2015 – 97 2016 – 67 2017 – 66 2018 – 65 2019 – 64 2020 - 63 | Невыполнение работ приведет к ухудшению гидравлического режима тепловых сетей и к увеличению аварийных ситуаций | Доля сетей теплоснабжения и горячего водоснабжения, нуждающейся в замене, в суммарной протяженности сетей теплоснабжения и горячего водоснабжения Количество аварий на сетях теплоснабжения и горячего водоснабжения |
| 1.2 | 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 — 46,50 2017 — 45,90 2018 — 44,85 2019 — 43,80 2020 — 35,00 2015 – 615 2016 – 414 2017 – 413 2018 – 412 2019 – 411 2020 - 410 | Невыполнение работ приведет к увеличению степени их износа и к увеличению аварийных ситуаций, невозможность использования водозаборов в связи с предаварийным состоянием. | Доля уличной водопроводной сети, нуждающейся в замене, в суммарной протяженности уличной водопроводной сети Количество аварий на водопроводных сетях |
| 1.3. | 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 – 37,50 2015 – 2602 2016 – 2349 | Ухудшение условий проживания населения | Доля уличной канализационной сети, нуждающейся в замене, в суммарной протяженности уличной канализационной сети |

| | | | | | | | | |
|-----|---|--|------|------|---|--|---|---|
| | | | | | | 2017 – 2318 2018 – 2287 2019 – 2256 2020 - 2227 | | Количество аварий на сетях водоотведения |
| 1.4 | 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, аварий/год | 2015 – 69,0 2016 – 68,0 2017 – 67,0 2018 – 66,0 2019 – 65,0 2020 – 52,5 2015 – 196 2016 – 191 2017 – 186 2018 – 181 2019 – 176 2020 - 171 | Невыполнение работ по освещению улиц негативно скажется на количестве аварий на дорогах, безопасности населения. Невыполнение работ по электроснабжению приведет к сбоям энергоснабжения объектов жизнеобеспечения населения | Доля сетей энергоснабжения, нуждающейся в замене, в суммарной протяженности сетей уличного энергоснабжения Количество аварий на муниципальных сетях электроснабжения |
| 2. | Строительство и реконструкция объектов инженерной инфраструктуры для перспективной застройки, в т.ч. | | | | Снижение уровня износа коммунальной инфраструктуры, % Снижение количества аварий на инженерных сетях, аварий/год | 2015 – 54,88 2016 – 52,11 2017 – 51,58 2018 – 50,01 2019 – 49,48 2020 – 40,00 2015 – 3510 2016 – 3021 2017 – 2983 2018 – 2945 2019 – 2907 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 |
| 2.1 | Теплоснабжение | МКУ «УКС» городского округа «Город Южно-Сахалинск» | 2015 | 2020 | Снижение доли ветхих сетей от общей протяженности сетей теплоснабжения и горячего водоснабжения, % Снижение количества | 2015 – 50,00 2016 – 44,50 2017 – 44,00 2018 – 39,85 2019 – 39,80 2020 – 35,00 2015 – 97 | Невыполнение работ приведет к ухудшению гидравлического режима тепловых сетей и к увеличению аварийных | Доля сетей теплоснабжения и горячего водоснабжения, нуждающейся в замене, в суммарной протяженности |

| | | | | | | | | |
|-----|---------------|--|------|------|---|---|---|---|
| | | | | | аварий на сетях теплоснабжения и горячего водоснабжения, аварий/год | 2016 – 67 2017 – 66 2018 – 65 2019 – 64 2020 - 63 | ситуаций Доля сетей теплоснабжения и горячего водоснабжения, нуждающейся в замене, в суммарной протяженности сетей уличного теплоснабжения и горячего водоснабжения | сетей теплоснабжения и горячего водоснабжения |
| 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 сетях, аварий/год | 2015 – 51,0 2016 — 46,50 2017 — 45,90 2018 — 44,85 2019 — 43,80 2020 — 35,00 2015 – 615 2016 – 414 2017 – 413 2018 – 412 2019 – 411 2020 - 410 | Невыполнение работ приведет к увеличению степени их износа и к увеличению аварийных ситуаций, невозможность использования водозаборов в связи с предаварийным состоянием. | Доля уличной водопроводной сети, нуждающейся в замене, в суммарной протяженности уличной водопроводной сети Количество аварий на водопроводных сетях Доля уличной канализационной сети, нуждающейся в замене, в суммарной протяженности уличной канализационной сети |
| 2.3 | 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 2019 - 49,30 2020 – 37,50 | Ухудшение условий проживания населения | Доля уличной канализационной сети, нуждающейся в замене, в суммарной протяженности |

| | | | | | | | | |
|------|--|--|------|------|---|--|---|---|
| | | | | | Снижение количества аварий на сетях водоотведения, аварий/год | 2015 – 2602 2016 – 2349 2017 – 2318 2018 – 2287 2019 – 2256 2020 - 2227 | | уличной канализационной сети |
| 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, аварий/год | 2015 – 69,0 2016 – 68,0 2017 – 67,0 2018 – 66,0 2019 – 65,0 2020 – 52,5 2015 – 196 2016 – 191 2017 – 186 2018 – 181 2019 – 176 2020 - 171 | Невыполнение работ по освещению улиц негативно скажется на количестве аварий на дорогах, безопасности населения. Невыполнение работ по электроснабжению приведет к сбоям энергоснабжения объектов жизнеобеспечения населения | Доля сетей энергоснабжения, нуждающейся в замене, в суммарной протяженности сетей уличного энергоснабжения Количество аварий на муниципальных сетях электроснабжения |
| 3. | Строительство и реконструкция объектов коммунальной инфраструктуры для существующей застройки, в т.ч. | | | | Снижение уровня износа коммунальной инфраструктуры, % Снижение количества аварий на инженерных сетях, аварий/год | 2015 – 54,88 2016 – 52,11 2017 – 51,58 2018 – 50,01 2019—49,48 2020 – 40,00 2015 – 3510 2016 – 3021 2017 – 2983 2018 – 2945 2019 – 2907 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 |
| 3.1. | Теплоснабжение | МКУ «УКС» городского округа «Город Южно-Сахалинск» | 2015 | 2020 | Снижение доли ветхих сетей от общей протяженности сетей теплоснабжения и горячего водоснабжения, % | 2015 – 50,00 2016— 44,50 2017 — 44,00 2018 — 39,85 2019 — 39,80 2020 —35,00 | Невыполнение работ приведет к ухудшению гидравлического режима тепловых сетей и к | Доля сетей теплоснабжения и горячего водоснабжения, нуждающейся в замене, в |

| | | | | | | | | |
|------|------------------|--|------|------|---|--|---|---|
| | | | | | Снижение количества аварий на сетях теплоснабжения и горячего водоснабжения, аварий/год | 2015 – 97 2016 – 67 2017 – 66 2018 – 65 2019 – 64 2020 - 63 | увеличению аварийных ситуаций | суммарной 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 — 46,50 2017 — 45,90 2018 — 44,85 2019 - 43,80 2020 — 40,00 2015 – 615 2016 – 414 2017 – 413 2018 – 412 2019 – 411 2020 - 410 | Невыполнение работ приведет к увеличению степени их износа и к увеличению аварийных ситуаций, невозможность использования водозаборов в связи с предаварийным состоянием. | Доля ветхих сетей от общей протяженности сетей водоснабжения Количество аварий на водопроводных сетях |
| 3.3. | 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 – 37,50 2015 – 2602 2016 – 2349 2017 – 2318 2018 – 2287 2019 – 2256 2020 - 2227 | Ухудшение условий проживания населения | Доля уличной канализационной сети, нуждающейся в замене, в суммарной протяженности уличной канализационной сети Количество аварий на сетях водоотведения |
| 3.4. | Электроснабжение | МКУ «УКС» городского округа «Город Южно- | 2015 | 2020 | Снижение доли ветхих сетей от общей протяженности | 2015 – 69,0 2016 – 68,0 2017 – 67,0 | Невыполнение работ по освещению улиц | Доля сетей энергоснабжения, нуждающейся в |

| | | | | | | | | |
|------|--|--|------|------|---|---|---|---|
| | | Сахалинск» | | | муниципальных сетей электроснабжения, % Снижение количества аварий на муниципальных сетях электроснабжения, аварий/год | 2018 – 66,0 2019 – 65,0 2020 – 52,5 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 энергоснабжения объектов жизнеобеспечения населения | замене, в суммарной протяженности сетей уличного энергоснабжения Количество аварий на муниципальных сетях электроснабжения |
| 3.5. | 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 | Невыполнение работ по освещению улиц негативно скажется на количестве аварий на дорогах, безопасности населения и культурном облике областного центра | Протяженность сетей наружного освещения Количество светильников |
| 4. | Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры, в т.ч. | | | | Снижение уровня износа коммунальной инфраструктуры, % Снижение количества аварий на инженерных сетях, аварий/год | 2015 – 54,88 2016 – 52,11 2017 – 51,58 2018 – 50,01 2019—49,48 2020 – 40,00 2015 – 3510 2016 – 3021 2017 – 2983 2018 – 2945 2019 – 2907 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 |
| 4.1. | Теплоснабжение | МКУ «УКС» городского округа «Город Южно- | 2015 | 2020 | Снижение доли ветхих сетей от общей протяженности сетей | 2015 – 50,00 2016— 44,50 2017 — 44,00 | Невыполнение работ приведет к ухудшению | Доля сетей теплоснабжения и горячего |

| | | | | | | | | |
|------|---------------|--|------|------|---|---|---|--|
| | | Сахалинск» | | | теплоснабжения и горячего водоснабжения, % Снижение количества аварий на сетях теплоснабжения и горячего водоснабжения, аварий/год | 2018 — 39,85 2019 — 39,80 2020 — 35,00 2015 – 97 2016 – 67 2017 – 66 2018 – 65 2019 – 64 2020 - 63 | гидравлического режима тепловых сетей и к увеличению аварийных ситуаций | водоснабжения, нуждающейся в замене, в суммарной протяженности сетей теплоснабжения и горячего водоснабжения 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 — 46,50 2017 — 45,90 2018 — 44,85 2019 -43,80 2020 —35,00 2015 – 615 2016 – 414 2017 – 413 2018 – 412 2019 – 411 2020 - 410 | Невыполнение работ приведет к увеличению степени их износа и к увеличению аварийных ситуаций, невозможность использования водозаборов в связи с предаварийным состоянием. | Доля уличной водопроводной сети, нуждающейся в замене, в суммарной протяженности уличной водопроводной сети Количество аварий на водопроводных сетях |
| 4.3. | 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 – 37,50 2015 – 2602 2016 – 2349 2017 – 2318 2018 – 2287 2019 – 2256 | Ухудшение условий проживания населения | Доля уличной канализационной сети, нуждающейся в замене, в суммарной протяженности уличной канализационной сети Количество аварий |

| | | | | | | | | |
|------|---|--|------|--|--|--|---|---|
| | | | | | | 2020 - 2227 | | на сетях водоотведения |
| 5. | Капитальный ремонт объектов коммунальной инфраструктуры для существующей застройки, в т.ч. | | | | Снижение уровня износа коммунальной инфраструктуры, % | 2015 – 54,88 2016 – 52,11 2017 – 51,58 2018 – 50,01 2019 – 49,48 2020 – 40,00 | Невыполнение работ приведет к увеличению степени износа инженерных сетей, к увеличению аварийных ситуаций, снижению качества предоставляемых населению коммунальных услуг | Уровень износа коммунальной инфраструктуры |
| | | | | Снижение количества аварий на инженерных сетях, аварий/год | 2015 – 3510 2016 – 3021 2017 – 2983 2018 – 2945 2019 – 2907 2020 - 2871 | Количество аварий на инженерных сетях | | |
| 5.1. | Теплоснабжение | МКУ «УКС» городского округа «Город Южно-Сахалинск» | 2015 | 2020 | Снижение доли ветхих сетей от общей протяженности сетей теплоснабжения и горячего водоснабжения, % | 2015 – 50,00 2016 – 44,50 2017 – 44,00 2018 – 39,85 2019 – 39,80 2020 – 35,00 | Невыполнение работ приведет к ухудшению гидравлического режима тепловых сетей и к увеличению аварийных ситуаций | Доля сетей теплоснабжения и горячего водоснабжения, нуждающейся в замене, в суммарной протяженности сетей теплоснабжения и горячего водоснабжения |
| | | Департамент по управлению муниципальным имуществом | 2015 | 2016 | | | | |
| 5.2. | Водоснабжение | МКУ «УКС» городского округа «Город Южно-Сахалинск» | 2015 | 2020 | Снижение доли ветхих сетей от общей протяженности сетей водоснабжения, % | 2015 – 51,0 2016 – 46,50 2017 – 45,90 2018 – 44,85 2019 – 43,80 2020 – 35,00 | Невыполнение работ приведет к увеличению степени их износа и к увеличению аварийных ситуаций, ухудшению | Доля уличной водопроводной сети, нуждающейся в замене, в суммарной протяженности уличной водопроводной |
| | | | | Снижение количества аварий на водопроводных | 2015 – 615 | | | |

| | | | | | | | | |
|------|---|--|------|------|---|--|--|---|
| | | | | | сетях, аварий/год | 2016 – 414 2017 – 413 2018 – 412 2019 – 411 2020 - 410 | условий проживания населения. | сети 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 – 37,50 2015 – 2602 2016 – 2349 2017 – 2318 2018 – 2287 2019 – 2256 2020 - 2227 | Ухудшение условий проживания населения | Доля уличной канализационной сети, нуждающейся в замене, в суммарной протяженности уличной канализационной сети Количество аварий на сетях водоотведения |
| 5.4. | 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, аварий/год | 2015 – 69,0 2016 – 68,0 2017 – 67,0 2018 – 66,0 2019 – 65,0 2020 – 52,5 2015 – 196 2016 – 191 2017 – 186 2018 – 181 2019 – 176 2020 - 171 | Невыполнение работ по освещению улиц негативно скажется на количестве аварий на дорогах, безопасности населения. Невыполнение работ по электроснабжению приведет к сбоям энергоснабжения объектов жизнеобеспечения населения | Доля сетей энергоснабжения, нуждающейся в замене, в суммарной протяженности сетей уличного энергоснабжения Количество аварий на муниципальных сетях электроснабжения |
| | | Департамент по управлению муниципальным имуществом | 2015 | 2020 | | | | |
| 6. | Актуализация перспективных схем коммунальной инфраструктуры городского округа «Город Южно-Сахалинск», в т.ч. | | | | Снижение уровня износа коммунальной инфраструктуры, % | 2015 – 54,88 2016 – 52,11 2017 – 51,58 2018 – 50,01 2019—49,48 2020 – 40,00 | Невыполнение работ приведет к увеличению степени износа инженерных сетей | Уровень износа коммунальной инфраструктуры |

| | | | | | | | | |
|------|------------------|---|------|------|--|---|--|---|
| 6.1. | Теплоснабжение | Департамент городского хозяйства администрации города Южно-Сахалинска | 2015 | 2020 | Снижение доли ветхих сетей от общей протяженности сетей теплоснабжения и горячего водоснабжения, % | 2015 – 50,00 2016— 44,50 2017 — 44,00 2018 — 39,85 2019 — 39,80 2020 — 35,00 | Ухудшение гидравлического режима тепловых сетей, снижение параметров теплоносителя | Доля сетей теплоснабжения и горячего водоснабжения, нуждающейся в замене, в суммарной 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, % | 2015 – 51,0 2016 — 46,50 2017 — 45,90 2018 — 44,85 2019 - 43,80 2020 — 35,00 | 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 – 37,50 | Ухудшение условий проживания населения | Доля ветхих сетей от общей протяженности сетей водоотведения |
| 6.4. | Электроснабжение | Департамент городского хозяйства администрации города Южно-Сахалинска | 2015 | 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 – 52,5 | Ухудшение условий проживания населения | Доля ветхих сетей от общей протяженности муниципальных сетей электроснабжения |

Начальник Департамента городского хозяйства

И.М.Федоров

Приложение №2
к постановлению администрации
города Южно-Сахалинска
от 24.02.2016 № 426

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

Информация о капитальных расходах

| № п/п/ | Наименование объекта строительства | Сроки строи- тельств а (ввода в эксплуа- тацию) (Вид работ/за траг*) | Наличие проектно- сметной документации, заклучения главгосэксперт изы | Мощность | Сметная стоимость в текущих ценах (тыс. рублей) | Объем финансирования, тыс.рублей | | | | | Непосредствен- ный результат (краткое описание) |
|--|---|---|---|--------------------|---|----------------------------------|------------------------------------|---------------------|-------------------|---------------------------|--|
| | | | | | | Всего | федер- альны й бюдж ет | областной бюджет | местный бюджет | привлеченн ые средства | |
| Муниципальная программа «Развитие коммунальной инфраструктуры городского округа «Город Южно-Сахалинск» на 2015-2020 годы» | | | | | | | | | | | |
| 2015 год | | | | | | 1 063 157,7 | 0,0 | 910 984,8 | 152 172,9 | | |
| Строительство, реконструкция (техническое перевооружение) объектов коммунальной инфраструктуры | | | | | | | | | | | |
| 1 | Реконструкция и строительство объектов инженерной инфраструктуры | | | | | 673 925,8 | 0,0 | 636 990,6 | 36 935,2 | 0,0 | |
| 1.1 | Реконструкция и строительство объектов | СМР 2014- 2016 | Приказ МКУ "УКС" от 03.06.2013 № | 90 тыс.куб./сут | 2 676 282,0 | 673 925,8 | | 636 990,6 | 36 935,2 | 0.0 | Обеспечение устойчивой работу систем |

| | | | | | | | | | | | |
|------------|---|---------------|--|----------------------|----------------------|------------------|------------|------------------|-----------------|------------|---|
| | 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 реконструируемых объектов |
| 2 | Строительство и реконструкция объектов инженерной инфраструктуры для перспективной застройки (инженерные изыскания, проектные работы, экспертиза, строительные-монтажные работы) | | | | | 176 815,5 | 0,0 | 107 568,2 | 69 247,3 | 0,0 | |
| 2.1 | Теплоснабжение | | | | | 54 965,2 | 0,0 | 21 881,5 | 33 083,7 | 0,0 | |
| 2.1.1 | Строительство внутриквартальных сетей теплоснабжения в 8 микрорайоне | ПИР | в разработке | определится проектом | определится проектом | 1 946,4 | | 444,4 | 1 502,0 | | Увеличение пропускной способности тепловых сетей, снижение количества аварий на инженерных сетях |
| 2.1.2 | Строительство газовой котельной для объекта "Детский сад на 200 мест в п/р Хомутово" | ПИР | в разработке | уточнится проектом | определится проектом | 24 437,5 | | 0,0 | 24 437,5 | | |
| 2.1.3 | Строительство сети газоснабжения в 25 микрорайоне | СМР 2015-2016 | Приказ МКУ "УКС" от 07.11.2014 № 88/п заключение экспертизы от | 5640 м | 76 680,0 | 21 702,3 | | 21 437,1 | 265,2 | | |

| | | | | | | | | | | | |
|------------|--|----------------|---|---|----------------------|-----------------|------------|-----------------|----------------|------------|---|
| | | | 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 | | | | | 50 698,2 | 0,0 | 41 181,8 | 9 516,4 | 0,0 | |
| 2.2.1 | Реконструкция сетей водоснабжения в 8 микрорайоне | ПИР | в разработке | уточнится проектом | определится проектом | 891,4 | | 319,4 | 572,0 | | |
| 2.2.2 | Реконструкция сетей водоснабжения в 25 микрорайоне | СМР-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 | 2 247,5 | | 1 231,3 | 1 016,2 | | |
| 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 | 1 357,6 | | 0,0 | 1 357,6 | | |
| 2.2.5 | Строительство сетей водопровода Д 315- | СМР-2014- | Приказ МКУ УКС от | 3380 м | 68 228,7 | 26 320,3 | | 25 372,2 | 948,1 | | |

| | | | | | | | | | | | |
|------------|--|----------------|--|------------------------------------|----------------------|-----------------|------------|-----------------|----------------|------------|------------------------|
| | 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 | 3 956,0 | | 0,0 | 3 956,0 | | |
| 2.2.7 | Реконструкция водопровода Ду300 мм по ул.Комсомольской (от Коммунистического пр. до ул.Сахалинской) | СМР-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 | 7 580,4 | | 7 000,0 | 580,4 | | |
| 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 | 287,3 | | 0,0 | 287,3 | | |
| 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 | | | | | 36 027,6 | 0,0 | 26 028,2 | 9 999,4 | 0,0 | |
| 2.3.1 | Реконструкция канализационного | СМР-2014- | Приказ МКУ "УКС" от | 1109 м | 89 073,0 | 13 769,8 | | 10 141,5 | 3 628,3 | | Обеспечение устойчивой |

| | | | | | | | | | | | | |
|-------|--|----------------|---|---------------------------------|----------------------|----------|--|----------|---------|--|--|---|
| | 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 | 1 298,2 | | 931,8 | 366,4 | | | |
| 2.3.3 | Строительство внутриквартальных сетей водоотведения в 8 микрорайоне | ПИР | в разработке | уточнится проектом | определится проектом | 481,6 | | 354,0 | 127,6 | | | |
| 2.3.4 | Реконструкция сетей водоотведения в 25 микрорайоне | СМР-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 | 2 433,1 | | 2 372,9 | 60,2 | | | работу систем водоотведения с учетом возрастающего количества потребляемой воды и приема стоков для вновь застраиваемых и реконструируемых объектов |
| 2.3.5 | Строительство сети водоотведения в с. Новая Деревня | СМР-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 | 13 448,8 | | 12 228,0 | 1 220,8 | | | |
| 2.3.6 | Реконструкция канализационного коллектора, с увеличением до Ду 400 мм. от пр. Победы до ул. Комсомольской (через 8 мкр.), Реконструкция канализационного | Прочие расходы | не требуется | 882,2 м, технический план сетей | 80,0 | 80,0 | | 0,0 | 80,0 | | | |

| | | | | | | | | | | | |
|------------|---|---------------|--|----------------------|--------------------------------------|------------------|------------|------------------|-----------------|------------|--|
| | 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 | 3 798,4 | | 0,0 | 3 798,4 | | |
| 2.3.8 | Строительство сетей канализации для малоэтажной жилой застройки в с.Дальнее г.Южно-Сахалинска | ПИР | в разработке | уточнится проектом | определится проектом | 717,7 | | 0,0 | 717,7 | | |
| 2.4 | Электроснабжение | | | | | 35 124,5 | 0,0 | 18 476,7 | 16 647,8 | 0,0 | |
| 2.4.1 | Строительство сетей электроснабжения в 25 микрорайоне | ПИР | в разработке | уточнится проектом | определится проектом | 25 797,5 | | 18 476,7 | 7 320,8 | | Повышение качества и надежности электроснабжения |
| 2.4.2 | Строительство сетей электроснабжения в с.Новая Деревня | ПИР | в разработке | уточнится проектом | определится проектом | 812,2 | | 0,0 | 812,2 | | |
| 2.4.3 | Строительство сетей электроснабжения в с.Дальнее | ПИР | в разработке | уточнится проектом | определится проектом | 1 228,3 | | 0,0 | 1 228,3 | | |
| 2.4.4 | Строительство ЛЭП-6кВ от подстанции "Промузел" до РП-6 водозабора "Луговое" | СМР 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. | 7 286,5 | | 0,0 | 7 286,5 | | |
| 3. | Строительство и реконструкция объектов коммунальной инфраструктуры для существующей застройки (инженерные изыскания, проектные работы, | | | | | 161 228,1 | 0,0 | 126 065,0 | 35 163,1 | | |

| | | | | | | | | | | | |
|------------|---|----------------|--|---|----------------------|------------------|------------|-----------------|-----------------|------------|--|
| | экспертиза, строительномонтажные работы) | | | | | | | | | | |
| 3.1 | Теплоснабжение | | | | | 108 494,8 | 0,0 | 80 821,3 | 27 673,5 | | |
| 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 | СМР 2015-2020 | приказ МКУ "УКС" от 17.04.2015 № 30/п заключение экспертизы от 11.03.2015 № 65-1-5-0033-15 | 938 м | 47 254,46 | 108 434,7 | | 80 821,3 | 27 613,4 | | |
| 3.2 | Водоснабжение | | | | | 46 823,2 | 0,0 | 43 500,6 | 3 322,6 | 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 | СМР-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 | 30 533,4 | | 29 650,3 | 883,1 | | Улучшение качественных показателей услуг водоснабжения, снижение количества аварий на инженерных сетях |
| 3.2.2 | Реконструкция ВНС-12 и перекладка напорной линии водоснабжения от ВНС до водопровода Ду 200мм по ул. Емельянова | СМР-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 | 8 414,2 | | 8 315,0 | 99,2 | | |
| 3.2.3 | Реконструкция систем обеззараживания воды на хлораторных в/з «Луговое» и «Рогатка» в г.Южно- | ПИР | в разработке | уточнится проектом | определится проектом | 1 390,0 | | 0,0 | 1 390,0 | | |

| | | | | | | | | | | | |
|------------|--|----------------|-------------------|------------------------|----------------------|-----------------|------------|-----------------|-----------------|------------|--|
| | Сахалинске | | | | | | | | | | |
| 3.2.4 | Реконструкция системы водоснабжения в с. Елочки | ПИР | в разработке | уточнится проектом | определится проектом | 395,2 | | 0,0 | 395,2 | | |
| 3.2.5 | Водоснабжение п. Хомутово | Прочие расходы | не требуется | пусконаладочные работы | 45,5 | 45,5 | | 0,0 | 45,5 | | |
| 3.2.6 | Реконструкция водозабора в с. Санаторное | ПИР | в разработке | уточнится проектом | определится проектом | 6 044,9 | | 5 535,3 | 509,6 | | |
| 3.3 | Водоотведение | | | | | 5 910,1 | 0,0 | 1 743,1 | 4 167,0 | 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 | 2 058,6 | | 1 743,1 | 315,5 | | 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 | | | | | 51 188,3 | 0,0 | 40 361,0 | 10 827,3 | 0,0 | |
| 4.1 | Теплоснабжение | | | | | 25 113,4 | 0,0 | 15 395,6 | 9 717,8 | 0,0 | |
| 4.1.1 | Реконструкция Физкультурного | СМР-2014- | приказ МКУ УКС от | 775 м | 350 000,0 | 25 113,4 | | 15 395,6 | 9 717,8 | | Увеличение пропускной |

| | | | | | | | | | | | |
|------------|--|---------------|---|------------------------|-----------|--------------------|------------|--------------------|-----------------|------------|---|
| | теплового коллектора | 2016 | 23.07.2013 № 48/П, заключение экспертизы от 07.07.2014 № 65-1-5-0094-14 | | | | | | | | способности тепловых сетей, снижение количества аварий на инж.сетях |
| 4.2 | Водоснабжение | | | | | 16 339,4 | 0,0 | 15 530,3 | 809,1 | 0,0 | |
| 4.2.1 | Реконструкция водохранилища на р. Рогатка | СМР-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 | 16 339,4 | | 15 530,3 | 809,1 | | Улучшение качественных показателей услуг водоснабжения |
| 4.3 | Водоотведение | | | | | 9 735,5 | 0,0 | 9 435,1 | 300,4 | 0,0 | |
| 4.3.1 | Реконструкция напорного коллектора от КНС-16 до самотечного коллектора ТЭЦ-1 | СМР-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 | 9 735,5 | | 9 435,1 | 300,4 | | Обеспечение устойчивой работы систем водоотведения |
| | 2016 год | | | | | 1 777 946,9 | 0,0 | 1 680 940,9 | 97 006,0 | 0,0 | |
| 1 | Реконструкция и строительство объектов инженерной инфраструктуры | | | | | 1 776 384,9 | 0,0 | 1 680 940,9 | 95 444,0 | 0,0 | |
| 1.1 | Теплоснабжение | | | | | 76 146,2 | 0,0 | 41 184,0 | 34 962,2 | 0,0 | |
| 1.1.1 | Строительство сети газоснабжения в 25 микрорайоне | СМР 2015-2016 | Приказ МКУ "УКС" от 07.11.2014 № 88/п заключение экспертизы от 20.10.2014 № | 5640 м | 85 576,12 | 41 826,3 | 0,0 | 41 184,0 | 642,3 | 0,0 | Увеличение пропускной способности тепловых сетей, снижение количества аварий на |

| | | | | | | | | | | | | |
|------------|--|---------------|---|--------------------|----------------------|-----------------|------------|-----------------|----------------|------------|--|--|
| | | | 65-1-5-0165-14 | | | | | | | | | |
| 1.1.2 | Строительство газовой котельной для объекта "Детский сад на 200 мест в п/р Хомутово" | СМР 2015-2016 | Приказ МКУ "УКС" от 16.09.2015 62/п | 1,56 МВт | 29 484,8 | 13 653,3 | 0,0 | 0,0 | 13 653,3 | 0,0 | инженерных сетях | |
| 1.1.3 | Строительство и реконструкция теплотрасс | СМР 2015-2020 | приказ МКУ "УКС" от 17.04.2015 № 30/п заключение экспертизы от 11.03.2015 № 65-1-5-0033-15 | 938 м | 47 254,46 | 10 825,5 | 0,0 | 0,0 | 10 825,5 | 0,0 | | |
| 1.1.4 | Оснащение тепловых сетей устройствами защиты от гидроударов | ПИР | в разработке | уточнится проектом | определится проектом | 8 491,1 | 0,0 | 0,0 | 8 491,1 | 0,0 | | |
| 1.1.5 | Оснащение НС-2 распределительным устройством с сухими разделительными трансформаторами | ПИР | в разработке | уточнится проектом | определится проектом | 1 350,0 | 0,0 | 0,0 | 1 350,0 | 0,0 | | |
| 1.2 | Водоснабжение | | | | | 16 328,0 | 0,0 | 11 058,4 | 5 269,6 | 0,0 | | |
| 1.2.1 | Реконструкция сетей водоснабжения в 25 микрорайоне | СМР 2015-2016 | Приказ МКУ "УКС" от 26.12.2014 № 110/п заключение экспертизы от 19.12.2014 № 65-1-5-0213-14 | 2 112,5 п.м. | 22 399,56 | 11 170,1 | 0,0 | 11 058,4 | 111,7 | 0,0 | Улучшение качественных показателей услуг водоснабжения, снижение количества аварий на инженерных сетях | |
| 1.2.2 | Реконструкция водопровода Ду300 мм по ул.Комсомольской (от Коммунистического пр. до | СМР 2015-2016 | приказ МКУ УКС от 19.03.2015 №20/п, заключение экспертизы от | 683 м | 30 270,29 | 227,6 | 0,0 | 0,0 | 227,6 | 0,0 | | |

| | | | | | | | | | | | |
|------------|--|---------------|---|--------------------------|----------------------|--------------------|------------|--------------------|-----------------|------------|--|
| | ул.Сахалинской) | | 08.12.2014 № 65-1-5-0196-14 | | | | | | | | |
| 1.2.3 | Строительство водозабора объемом не менее 2750 м3/сут, с.Дальнее | СМР 2015-2016 | Приказ МКУ УКС от 14.12.2011 №б/н заключение экспертизы от 22.05.2013 № 65-1-5-0068-13 | 2 750 м3/сут | 168 516,35 | 93,6 | 0,0 | 0,0 | 93,6 | 0,0 | |
| 1.2.4 | Реконструкция ВНС-12 и перекладка напорной линии водоснабжения от ВНС до водопровода Ду 200мм по ул. Емельянова | СМР 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, 16,4 тыс.м3/сут. | 44 729,29 | 1836,7 | 0,0 | 0,0 | 1836,7 | 0,0 | |
| 1.2.5 | Переключение существующего жилого фонда на новый водопровод в с.Дальнее | ПИР | в разработке | уточнится проектом | определится проектом | 3 000,0 | 0,0 | 0,0 | 3 000,0 | 0,0 | |
| 1.3 | Водоотведение | | | | | 1 599 659,1 | 0,0 | 1 549 597,5 | 50 061,6 | 0,0 | |
| 1.3.1 | Реконструкция и строительство объектов коммунальной инфраструктуры (Реконструкция очистных сооружений ОСК-7 в г.Южно-Сахалинске) | СМР 2014-2016 | Приказ МКУ "УКС" от 03.06.2013 № 32/п, заключение экспертизы от 16.12.2012 № 65-1-5-0137-12 | 90 тыс.куб./сут | 2 554 937,56 | 1 587 082,5 | 0,0 | 1 545 637,5 | 41 445,0 | 0,0 | Обеспечение устойчивой работу систем водоотведения с учетом возрастающего количества потребляемой воды и приема стоков для вновь застраиваемых и реконструируемых объектов |
| 1.3.2 | Реконструкция сетей водоотведения в 25 микрорайоне | СМР 2015-2016 | приказ МКУ "УКС" от 26.12.2014 № 109/п заключение экспертизы от | 1 305,5 п.м. | 10621,36 | 4 016,8 | 0,0 | 3 960,0 | 56,8 | 0,0 | |

| | | | | | | | | | | | |
|------------|---|-----------------------|--|---|----------------------|-----------------|------------|-----------------|----------------|------------|--|
| | | | 11.12.2014 № 65-1-5-0203-14 | | | | | | | | |
| 1.3.3 | Строительство сети водоотведения в с.Новая Деревн | СМР 2015-2016 | приказ МКУ "УКС" от 08.07.2014 № 40/п заключение экспертизы от 17.04.2014 № 65-1-5-0059-14 | 15 400 п.м. | 414 393,676 | 1 000,0 | 0,0 | 0,0 | 1 000,0 | 0,0 | |
| 1.3.4 | Реконструкция канализационного коллектора Ду 500 по ул. Котиковой (от перекрестка ул. Ленина и Саранской до КНС-10) | СМР 2014-2016 | приказ МКУ УКС от 10.11.2014 №90/1/п, заключение экспертизы от 30.02.2014 № 65-1-5-0033-14 | 1 109,1 п.м. | 99 042,21 | 487,9 | 0,0 | 0,0 | 487,9 | 0,0 | |
| 1.3.5 | Строительство сетей водоотведения и ЛОС к объекту "Детский сад на 200 мест в п/р Хомутово" | ПИР | в разработке | уточнится проектом | определится проектом | 5 416,4 | 0,0 | 0,0 | 5 416,4 | 0,0 | |
| 1.3.6 | Строительство сетей канализации для малоэтажной жилой застройки в с.Дальнее г.Южно-Сахалинска | Поставка оборудования | - | 5 кВтч/сут | - | 1 655,5 | 0,0 | 0,0 | 1 655,5 | 0,0 | |
| 1.4 | Электроснабжение | | | | | 84 251,6 | 0,0 | 79 101,0 | 5 150,6 | 0,0 | |
| 1.4.1 | Строительство сетей электроснабжения в 25 микрорайоне | СМР 2015-2016 | заключение экспертизы от 14.10.2015 № 65-1-5-0161-15 | ПС-6кВ-4,2 км РС-6кВ-1,9 км РС-0,4кВ-4,6 км РП-1, ТП-5 | 80 625,96 | 79 579,9 | 0,0 | 79 101,0 | 478,9 | 0,0 | Повышение качества и надежности электроснабжения |
| 1.4.2 | Оснащение в/з "Луговое" аварийными | ПИР | в разработке | уточнится проектом | определится проектом | 3 004,0 | 0,0 | 0,0 | 3 004,0 | 0,0 | |

| | | | | | | | | | | | |
|-------|--|---------------|--|----------------------|-----------|----------------|------------|------------|----------------|------------|-----------------------|
| | источниками электропитания | | | | | | | | | | |
| 1.4.3 | Строительство ЛЭП-6кВ от подстанции "Промузел" до РП-6 водозабора "Луговое" | СМР 2015-2016 | заключение экспертизы от 04.08.2014 № 65-1-5-0117-14 | 4900 м 6 кВ, 1800кВт | 40 888,78 | 1 667,7 | 0,0 | 0,0 | 1 667,7 | 0,0 | |
| 2 | Строительство и реконструкция объектов инженерной инфраструктуры для перспективной застройки (инженерные изыскания, проектные работы, экспертиза, строительномонтажные 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, строительномонтажные работы) | | | | | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | |
| 4 | Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры | | | | | 1 562,0 | 0,0 | 0,0 | 1 562,0 | 0,0 | |
| 4.1 | Теплоснабжение | | | | | 1 562,0 | 0,0 | 0,0 | 1 562,0 | 0,0 | |
| 4.1.1 | Реконструкция Физкультурного | СМР 2015- | приказ МКУ УКС от | 1294,7 п.м. | 201 615,8 | 1 562,0 | 0,0 | 0,0 | 1 562,0 | 0,0 | Увеличение пропускной |

| | | | | | | | | | | | |
|------------|--|------|---|--|--|-----------------|------------|------------|-----------------|------------|--|
| | теплового коллектора | 2016 | 23.07.2013 № 48/П, заключение экспертизы от 07.07.2014 № 65-1-5-0094-14 | | | | | | | | способности тепловых сетей, снижение количества аварий на инж.сетях |
| | 2017 год | | | | | 35 500,0 | 0,0 | 0,0 | 35 500,0 | 0,0 | |
| 1 | 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 | |
| 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 | СМР | | | | 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 | 2018-2020 | | | | 2 144 660,0 | 0,0 | 580 500,0 | 1 564 160,0 | 0,0 | |

| | | | | | | | | | | | |
|------------|-------------------------------|--|--|--|--|-------------------|----------|-------------------|-------------------|--|--|
| | застройки | | | | | | | | | | |
| 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 | | |

Исполняющий обязанности начальника МКУ «УКС» города

С.С.Жиронкин

| | | | | | | | | | |
|------|--|--------|---|---|---|---|---|---|---|
| | проектные работы, экспертиза, строительные-монтажные работы) | | | | | | | | |
| 3.1. | Количество строящихся и реконструируемых объектов | единиц | 5 | 7 | 0 | 0 | 5 | 5 | 5 |
| 4. | Строительство и реконструкция объектов коммунальной инфраструктуры для существующей застройки (инженерные изыскания, проектные работы, экспертиза, строительные-монтажные работы) | | | | | | | | |
| 4.1. | Количество строящихся и реконструируемых объектов | единиц | 3 | 3 | 0 | | | | |

**Сведения
об индикаторах (показателях)
муниципальной программы и их значениях**

Таблица 2

| № п/п | Наименование индикатора (показателя) | Ед.изм. | Значение показателей | | | | | | |
|--------------------|---|----------|----------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| | | | базовое значение | 2015 год | 2016 год | 2017 год | 2018 год | 2019 год | 2020 год |
| 1. | Уровень износа коммунальной инфраструктуры | % | 54,41 | 54,88 | 52,11 | 51,58 | 50,01 | 49,48 | 40,00 |
| <i>в том числе</i> | | | | | | | | | |
| 1.1. | Доля сетей теплоснабжения и горячего водоснабжения, нуждающейся в замене, в суммарной протяженности сетей теплоснабжения и горячего водоснабжения | % | 49,41 | 50,00 | 44,50 | 44,00 | 39,85 | 39,80 | 35,00 |

| | | | | | | | | | |
|--------------------|---|-------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| 1.2. | Доля уличной водопроводной сети, нуждающейся в замене, в суммарной протяженности уличной водопроводной сети | % | 49,35 | 51,00 | 46,50 | 45,90 | 44,85 | 43,80 | 35,00 |
| 1.3. | Доля уличной канализационной сети, нуждающейся в замене, в суммарной протяженности уличной канализационной сети | % | 48,86 | 49,50 | 49,45 | 49,40 | 49,35 | 49,30 | 37,50 |
| 1.4. | Доля сетей энергоснабжения, нуждающейся в замене, в суммарной протяженности сетей уличного энергоснабжения | % | 70,0 | 69,0 | 68,0 | 67,0 | 66,0 | 65,0 | 52,50 |
| 2. | Количество аварий на инженерных сетях | аварий/год | 3512 | 3510 | 3021 | 2983 | 2945 | 2907 | 2871 |
| <i>в том числе</i> | | | | | | | | | |
| 2.1. | Количество аварий на сетях теплоснабжения и горячего водоснабжения | аварий/год | 96 | 97 | 67 | 66 | 65 | 64 | 63 |
| 2.2. | Количество аварий на водопроводных сетях | аварий/год | 614 | 615 | 414 | 413 | 412 | 411 | 410 |
| 2.3. | Количество аварий на сетях водоотведения | аварий/год | 2601 | 2602 | 2349 | 2318 | 2287 | 2256 | 2227 |
| 2.4. | Количество аварий на муниципальных сетях электроснабжения | аварий/год | 201 | 196 | 191 | 186 | 181 | 176 | 171 |
| 3. | Протяженность сетей наружного освещения | км. | 289,7 | 290,7 | 291,7 | 292,7 | 293,7 | 294,7 | 295,7 |
| 4. | Количество светильников | ед. | 9392 | 9512 | 9632 | 9752 | 9872 | 9992 | 10112 |

Приложение №4
к постановлению администрации
города Южно-Сахалинска
от 24.02.2016 № 426

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 муниципальной программы, подпрограммы, мероприятия | Исполнители муниципальной программы, подпрограммы мероприятий | Код бюджетной классификации | | | | Расходы по годам реализации, тыс. рублей | | | | | | |
|--|---|-----------------------------|--|--------|-----|--|--------------------|--------------------|-----------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | ГРБС | ЦСР | Рз, Пр | ВР | Всего по Программе | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 |
| Муниципальная программа «Развитие коммунальной инфраструктуры городского округа «Город Южно-Сахалинск» на 2015-2020 годы» | Всего | X | X | X | X | 8 461 460,2 | 1 396 366,8 | 2 072 077,3 | 38 900,0 | 1 662 416,9 | 1 616 056,9 | 1 675 642,3 |
| | МКУ «УКС» городского округа «Город Южно-Сахалинск» | 902 | X | X | X | 8 073 967,9 | 1 284 869,9 | 2 016 926,9 | 35 500,0 | 1 597 223,3 | 1 518 978,9 | 1 620 468,9 |
| | | 902 | 1100100 1100200 1100300 1100400 | 0502 | 414 | 187 672,9 | 152 172,9 | 0,0 | 35 500,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | | 902 | 11001S3500 11002S3500 11003S3500 11004S3500 | 0502 | 414 | 1 809 277,1 | 0,0 | 97 006,0 | 0,0 | 570 023,3 | 517 378,9 | 624 868,9 |
| | | 902 | 1106309 | 0502 | 414 | 910 984,8 | 910 984,8 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | | 902 | 1100163500 | 0502 | 414 | 3 594 440,9 | 0,0 | 1 680 940,9 | 0,0 | 688 000,0 | 612 750,0 | 612 750,0 |
| | | 902 | 1100500 1100200 | 0502 | 240 | 48 762,2 | 48 762,2 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | | 902 | 11005S3060 | 0502 | 240 | 539 880,0 | 0,0 | 9 480,0 | 0,0 | 167 200,0 | 184 600,0 | 178 600,0 |

| | | | | | | | | | | | | |
|--|---|-----|------------|------|-----|--------------------|------------------|--------------------|----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| | | 902 | 1106306 | 0502 | 240 | 172 950,0 | 172 950,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | | 902 | 1100563060 | 0502 | 240 | 810 000,0 | 0,0 | 229 500,0 | 0,0 | 172 000,0 | 204 250,0 | 204 250,0 |
| | Департамент по управлению муниципальным имуществом | 902 | 1100520990 | 0502 | 240 | 62 400,0 | 0,0 | 0,0 | 2400 | 10 000,0 | 50 000,0 | 0,0 |
| | Департамент городского хозяйства администрации и города Южно-Сахалинска | 915 | X | X | X | 325 092,3 | 111 496,9 | 55 150,4 | 1 000,0 | 55 193,6 | 47 078,0 | 55 173,4 |
| | | 915 | 1100500 | 0502 | 240 | 37 131,7 | 37 131,7 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | | 915 | 1100520990 | 0502 | 240 | 34 400,4 | 0,0 | 34 400,4 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | | 915 | 1100620990 | 0502 | 240 | 162 195,0 | 0,0 | 3 750,0 | 1 000,0 | 55 193,6 | 47 078,0 | 55 173,4 |
| | | 915 | 1100700 | 0502 | 810 | 51 551,7 | 51 551,7 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | | 915 | 1100780220 | 0502 | 810 | 17 000,0 | 0,0 | 17 000,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | | 915 | 1106323 | 0502 | 810 | 22 813,5 | 22 813,5 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | Привлеченные источники | X | X | X | X | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Основное мероприятие 1 Реконструкция и строительство объектов инженерной инфраструктуры | Всего | 902 | X | X | 414 | 2 450 310,7 | 673 925,8 | 1 776 384,9 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | | 902 | 1100100 | 0502 | 414 | 36 935,2 | 36 935,2 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | | 902 | 11001S3500 | 0502 | 414 | 95 444,0 | 0,0 | 95 444,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | | 902 | 1106309 | 0502 | 414 | 636 990,6 | 636 990,6 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | | 902 | 1100163500 | 0502 | 414 | 1 680 940,9 | 0,0 | 1 680 940,9 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.1.Теплоснабжение | МКУ «УКС» городского округа «Город Южно-Сахалинск» | 902 | 11001S3500 | 0502 | 414 | 34 962,2 | 0,0 | 34 962,2 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | | 902 | 1100163500 | 0502 | 414 | 41 184,0 | 0,0 | 41 184,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.2.Водоснабжение | МКУ «УКС» городского округа «Город Южно-Сахалинск» | 902 | 11001S3500 | 0502 | 414 | 5 269,6 | 0,0 | 5 269,6 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | | 902 | 1100163500 | 0502 | 414 | 11 058,4 | 0,0 | 11 058,4 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | | 902 | 1100100 | 0502 | 414 | 36 935,2 | 36 935,2 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |

| | | | | | | | | | | | | |
|---|--|-----|------------|------|-----|--------------------|------------------|-------------|------------|------------------|------------------|------------------|
| 1.3.Водоотведение | МКУ «УКС» городского округа «Город Южно-Сахалинск» | 902 | 11001S3500 | 0502 | 414 | 56 493,6 | 0,0 | 56 493,6 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | | 902 | 1106309 | 0502 | 414 | 636 990,6 | 636 990,6 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | | 902 | 1100163500 | 0502 | 414 | 1 549 597,5 | 0,0 | 1 549 597,5 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.4.Электроснабжение | МКУ «УКС» городского округа «Город Южно-Сахалинск» | 902 | 11001S3500 | 0502 | 414 | 5 150,6 | 0,0 | 5 150,6 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | | 902 | 1100163500 | 0502 | 414 | 79 101,0 | 0,0 | 79 101,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Основное мероприятие 2 Строительство и реконструкция объектов инженерной инфраструктуры для перспективной застройки (инженерные изыскания, проектные работы, экспертиза, строительно-монтажные работы) | Всего | 902 | X | X | 414 | 1 657 926,6 | 176 815,5 | 0,0 | 0,0 | 573 333,3 | 453 888,9 | 453 888,9 |
| | | 902 | 1100200 | 0502 | 414 | 69 247,3 | 69 247,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | | 902 | 11002S3500 | 0502 | 414 | 148 111,1 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 57 333,3 | 45 388,9 | 45 388,9 |
| | | 902 | 1106309 | 0502 | 414 | 107 568,2 | 107 568,2 | 0,0 | 0,0 | 516 000,0 | 408 500,0 | 408 500,0 |
| | | 902 | 1100263500 | 0502 | 414 | 1 333 000,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 516 000,0 | 408 500,0 | 408 500,0 |
| 2.1.Теплоснабжение | МКУ «УКС» городского округа «Город Южно-Сахалинск» | 902 | 1100200 | 0502 | 414 | 33 083,7 | 33 083,7 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | | 902 | 11002S3500 | 0502 | 414 | 53 679,2 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 20 779,0 | 16 450,1 | 16 450,1 |
| | | 902 | 1106309 | 0502 | 414 | 21 881,5 | 21 881,5 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | | 902 | 1100263500 | 0502 | 414 | 483 112,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 187 011,3 | 148 050,5 | 148 050,5 |
| 2.2. Водоснабжение | МКУ «УКС» городского округа «Город Южно-Сахалинск» | 902 | 1100200 | 0502 | 414 | 9 516,4 | 9 516,4 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | | 902 | 11002S3500 | 0502 | 414 | 54 956,2 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 21 273,4 | 16 841,4 | 16 841,4 |
| | | 902 | 1106309 | 0502 | 414 | 41 181,8 | 41 181,8 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | | 902 | 1100263500 | 0502 | 414 | 494 606,7 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 191 460,7 | 151 573,0 | 151 573,0 |
| 2.3. Водоотведение | МКУ «УКС» городского округа «Город Южно-Сахалинск» | 902 | 1100200 | 0502 | 414 | 9 999,4 | 9 999,4 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | | 902 | 11002S3500 | 0502 | 414 | 30 961,4 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 11 985,0 | 9 488,2 | 9 488,2 |
| | | 902 | 1106309 | 0502 | 414 | 26 028,2 | 26 028,2 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | | 902 | 1100263500 | 0502 | 414 | 278 651,8 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 107 865,2 | 85 393,3 | 85 393,3 |
| 2.4. Электроснабжение | МКУ «УКС» | 902 | 1100200 | 0502 | 414 | 16 647,8 | 16 647,8 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |

| | | | | | | | | | | | | |
|---|---|-----|------------|------|-----|--------------------|------------------|------------|-----------------|------------------|------------------|------------------|
| | городского округа «Город Южно- Сахалинск» | 902 | 11002S3500 | 0502 | 414 | 8 514,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 3 295,9 | 2 609,2 | 2 609,2 |
| | | 902 | 1106309 | 0502 | 414 | 18 476,7 | 18 476,7 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | | 902 | 1100263500 | 0502 | 414 | 76 629,2 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 29 662,8 | 23 483,2 | 23 483,2 |
| Основное мероприятие 3 Строительство и реконструкция объектов коммунальной инфраструктуры для существующей застройки (инженерные изыскания, проектные работы, экспертиза, строительно- монтажные работы) | Всего | 902 | X | X | 414 | 2 327 732,1 | 161 228,1 | 0,0 | 21 844,0 | 684 690,0 | 676 240,0 | 783 730,0 |
| | | 902 | 1100300 | 0502 | 414 | 35 163,1 | 35 163,1 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | | 902 | 1100100 | 0502 | 414 | 21 844,0 | 0,0 | 0,0 | 21 844,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | | 902 | 11003S3500 | 0502 | 414 | 1 564 160,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 512 690,0 | 471 990,0 | 579 480,0 |
| | | 902 | 1106309 | 0502 | 414 | 126 065,0 | 126 065,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | | 902 | 1100363500 | 0502 | 414 | 580 500,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 172 000,0 | 204 250,0 | 204 250,0 |
| 3.1.Теплоснабжение | МКУ «УКС» городского округа «Город Южно- Сахалинск» | 902 | 1100300 | 0502 | 414 | 27 673,5 | 27 673,5 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | | 902 | 1100100 | 0502 | 414 | 15 844,0 | 0,0 | 0,0 | 15 844,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | | 902 | 11003S3500 | 0502 | 414 | 629 040,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 154 680,0 | 179 680,0 | 294 680,0 |
| | | 902 | 1106309 | 0502 | 414 | 80 821,3 | 80 821,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | | 902 | 1100363500 | 0502 | 414 | 300 000,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 70 000,0 | 100 000,0 | 130 000,0 |
| 3.2. Водоснабжение | МКУ «УКС» городского округа «Город Южно- Сахалинск» | 902 | 1100300 | 0502 | 414 | 3 322,6 | 3 322,6 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | | 902 | 1100100 | 0502 | 414 | 10 000,0 | 0,0 | 0,0 | 4 000,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | | 902 | 11003S3500 | 0502 | 414 | 549 900,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 237 000,0 | 151 000,0 | 161 900,0 |
| | | 902 | 1106309 | 0502 | 414 | 43 500,6 | 43 500,6 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | | 902 | 1100363500 | 0502 | 414 | 140 100,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 62 500,0 | 59 250,0 | 18 350,0 |
| 3.3. Водоотведение | МКУ «УКС» городского округа «Город Южно- Сахалинск» | 902 | 1100300 | 0502 | 414 | 4 167,0 | 4 167,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | | 902 | 1100100 | 0502 | 414 | 4 500,0 | 0,0 | 0,0 | 2 000,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | | 902 | 11003S3500 | 0502 | 414 | 319 700,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 99 200,0 | 119 700,0 | 100 800,0 |
| | | 902 | 1106309 | 0502 | 414 | 1 743,1 | 1 743,1 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | | 902 | 1100363500 | 0502 | 414 | 126 900,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 35 000,0 | 40 500,0 | 51 400,0 |
| 3.4. Электроснабжение | МКУ «УКС» городского округа «Город Южно- | 902 | 11003S3500 | 0502 | 414 | 1 500,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 500,0 | 500,0 | 500,0 |
| | | 902 | 1100363500 | 0502 | 414 | 13 500,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 4 500,0 | 4 500,0 | 4 500,0 |

| | | | | | | | | | | | | |
|--|---|-----|------------|------|-----|--------------------|------------------|------------------|-----------------|------------------|------------------|------------------|
| | | | | | | | | | | | | |
| 3.5. Наружное освещение | Сахалинск» МКУ «УКС» городского округа «Город Южно- Сахалинск» | 902 | 11003S3500 | 0502 | 414 | 64 020,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 21 310,0 | 21 110,0 | 21 600,0 |
| Основное мероприятие 4 Модернизация объектов коммунальной | Всего | 902 | X | X | 414 | 66 406,3 | 51 188,3 | 1 562,0 | 13 656,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | | 902 | 1100400 | 0502 | 414 | 10 827,3 | 10 827,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | | 902 | 1100100 | 0502 | 414 | 13 656,0 | 0,0 | 0,0 | 13 656,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | | 902 | 11004S3500 | 0502 | 414 | 1 562,0 | 0,0 | 1 562,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | | 902 | 1106309 | 0502 | 414 | 40 361,0 | 40 361,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 4.1. Теплоснабжение | МКУ «УКС» городского округа «Город Южно- Сахалинск» | 902 | 1100400 | 0502 | 414 | 9 717,8 | 9 717,8 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | | 902 | 11004S3500 | 0502 | 414 | 1 562,0 | 0,0 | 1 562,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | | 902 | 1106309 | 0502 | 414 | 15 395,6 | 15 395,6 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 4.2. Водоснабжение | МКУ «УКС» городского округа «Город Южно- Сахалинск» | 902 | 1100400 | 0502 | 414 | 809,1 | 809,1 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | | 902 | 1100100 | 0502 | 414 | 13 656,0 | 0,0 | 0,0 | 13 656,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | | 902 | 1106309 | 0502 | 414 | 15 530,3 | 15 530,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 4.3. Водоотведение | МКУ «УКС» городского округа «Город Южно- Сахалинск» | 902 | 1100400 | 0502 | 414 | 300,4 | 300,4 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | | 902 | 1106309 | 0502 | 414 | 9 435,1 | 9 435,1 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Основное мероприятие 5 Капитальный ремонт коммунальной инфраструктуры | Всего | X | X | X | X | 1 705 524,3 | 258 843,9 | 273 380,4 | 2 400,0 | 349 200,0 | 438 850,0 | 382 850,0 |
| | | 902 | 1100500 | 0502 | 240 | 48 762,2 | 48 762,2 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | | 902 | 11005S3060 | 0502 | 240 | 539 880,0 | 0,0 | 9 480,0 | 0,0 | 167 200,0 | 184 600,00 | 178 600,0 |
| | | 902 | 1106306 | 0502 | 240 | 172 950,0 | 172 950,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | | 902 | 1100563060 | 0502 | 240 | 810 000,0 | 0,0 | 229 500,0 | 0,0 | 172 000,0 | 204 250,0 | 204 250,0 |
| | | 915 | 1100500 | 0502 | 240 | 37 131,7 | 37 131,7 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |

| | | | | | | | | | | | | |
|-----------------------|--|-----|------------|------|-----|-----------------|-----------|-----------|---------|----------|-----------|-----------|
| | | 915 | 1100520990 | 0502 | 240 | 34 400,4 | 0,0 | 34 400,4 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | | 902 | 1100520990 | 0502 | 240 | 62 400,0 | 0,0 | 0,0 | 2 400,0 | 10 000,0 | 50 000,0 | 0,0 |
| 5.1. Теплоснабжение | МКУ «УКС» городского округа «Город Южно- Сахалинск» | 902 | 1100500 | 0502 | 240 | 28 772,6 | 28 772,6 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | | 902 | 11005S3060 | 0502 | 240 | 128 962,2 | 0,0 | 2 962,1 | 0,0 | 51 000,0 | 37 500,0 | 37 500,0 |
| | | 902 | 1106306 | 0502 | 240 | 107 176,1 | 107 176,1 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | | 902 | 1100563060 | 0502 | 240 | 511 214,9 | 0,0 | 187 214,9 | 0,0 | 99 000,0 | 112 500,0 | 112 500,0 |
| | Департамент городского хозяйства администрации и города Южно- Сахалинска | 915 | 1100500 | 0502 | 240 | 4 364,3 | 4 364,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | | 915 | 1100520990 | 0502 | 240 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 5.2. Водоснабжение | МКУ «УКС» городского округа «Город Южно- Сахалинск» | 902 | 1100500 | 0502 | 240 | 14 341,0 | 14 341,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | | 902 | 11005S3060 | 0502 | 240 | 30 712,0 | 0,0 | 6 482,0 | 0,0 | 12 980,0 | 7 250,0 | 4 000,0 |
| | | 902 | 1106306 | 0502 | 240 | 60 715,2 | 60 715,2 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | | 902 | 1100563060 | 0502 | 240 | 239 501,2 | 0,0 | 38 731,1 | 0,0 | 61 020,0 | 69 750,0 | 70 000,0 |
| | Департамент городского хозяйства администрации и города Южно- Сахалинска | 915 | 1100500 | 0502 | 240 | 32 767,7 | 32 767,7 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | | 915 | 1100520990 | 0502 | 240 | 34 400,4 | 0,0 | 34 400,4 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 5.3. Водоотведение | МКУ «УКС» городского округа «Город Южно- Сахалинск» | 902 | 1100500 | 0502 | 240 | 4 775,0 | 4 775,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | | 902 | 11005S3060 | 0502 | 240 | 182 805,9 | 0,0 | 35,9 | 0,0 | 66 520,0 | 59 500,0 | 56 750,0 |
| | | 902 | 1106306 | 0502 | 240 | 5 058,7 | 5 058,7 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | | 902 | 1100563060 | 0502 | 240 | 45 784,0 | 0,0 | 3 554,0 | 0,0 | 7 480,0 | 17 500,0 | 17 250,0 |
| 5.4. Электроснабжение | МКУ «УКС» городского округа «Город Южно- Сахалинск» | 902 | 1100500 | 0502 | 240 | 873,6 | 873,6 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | | 902 | 11005S3060 | 0502 | 240 | 197 400,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 36 700,0 | 80 350,0 | 80 350,0 |
| | | 902 | 1100563060 | 0502 | 240 | 13 500,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 4 500,0 | 4 500,0 | 4 500,0 |

| | | | | | | | | | | | | |
|--|---|-----|------------|------|-----|------------------|-----------------|-----------------|----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| | Департамент по управлению муниципальными имуществом | 902 | 1100520990 | 0502 | 240 | 62 400,0 | 0,0 | 0,0 | 2 400,0 | 10 000,0 | 50 000,0 | 0,0 |
| Основное мероприятие 6 Актуализация перспективных схем коммунальной инфраструктуры городского округа «Город Южно-Сахалинск» | Всего | 915 | 1100620990 | 0502 | 240 | 162 195,0 | 0,0 | 3 750,0 | 1 000,0 | 55 193,6 | 47 078,0 | 55 173,4 |
| 6.1. Теплоснабжение | Департамент городского хозяйства администрации и города Южно-Сахалинска | 915 | 1100620990 | 0502 | 240 | 139 695,0 | 0,0 | 1 250,0 | 1 000,0 | 45 193,6 | 47 078,0 | 45 173,4 |
| 6.2. Водоснабжение | Департамент городского хозяйства администрации и города Южно-Сахалинска | 915 | 1100620990 | 0502 | 240 | 11 250,0 | 0,0 | 1 250,0 | 0,0 | 5 000,0 | 0,0 | 5 000,0 |
| 6.3. Водоотведение | Департамент городского хозяйства администрации и города Южно-Сахалинска | 915 | 1100620990 | 0502 | 240 | 11 250,0 | 0,0 | 1 250,0 | 0,0 | 5 000,0 | 0,0 | 5 000,0 |
| Основное мероприятие 7. Предоставление субсидий юридическим лицам за исключением государственных | Всего | X | X | X | X | 91 365,2 | 74 365,2 | 17 000,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |

| | | | | | | | | | | | | |
|--|--|-----|------------|------|-----|----------|----------|----------|-----|-----|-----|-----|
| (муниципальных) учреждений) и индивидуальным предпринимателям на компенсацию затрат или недополученных доходов в сфере жилищно- коммунального хозяйства | Департамент городского хозяйства администрации и города Южно- Сахалинска | 915 | 1100700 | 0502 | 810 | 51 551,7 | 51 551,7 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | | 915 | 1100780220 | 0502 | 810 | 17 000,0 | 0,0 | 17 000,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | | 915 | 1106323 | 0502 | 810 | 22 813,5 | 22 813,5 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |

Исполняющий обязанности начальника МКУ «УКС» города

С.С.Жиронкин

Приложение №5
к постановлению администрации
города Южно-Сахалинска
от 24.02.2016 № 426

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**

| Наименование муниципальной программы, подпрограммы, мероприятия | Источник финансирования | Оценка расходов, годы (тыс. рублей) | | | | | | |
|---|-----------------------------------|-------------------------------------|--------------------|--------------------|-----------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | Всего по муниципальной программе | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 |
| ВСЕГО по мероприятиям | Всего | 8 461 460,2 | 1 396 366,8 | 2 072 077,3 | 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 | 5 511 189,2 | 1 106 748,3 | 1 910 440,9 | 0,0 | 860 000,0 | 817 000,0 | 817 000,0 |
| | бюджет муниципального образования | 2 950 271,0 | 289 618,5 | 161 636,4 | 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 объектов инженерной инфраструктуры | Всего | 2 450 310,7 | 673 925,8 | 1 776 384,9 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | федеральный бюджет | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | областной бюджет | 2 317 931,5 | 636 990,6 | 1 680 940,9 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |

| | | | | | | | | |
|--|---|--------------------|------------------|------------------|-----------------|------------------|------------------|------------------|
| | бюджет муниципального образования | 132 379,2 | 36 935,2 | 95 444,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | привлеченные средства | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Строительство и реконструкция объектов инженерной инфраструктуры для перспективной застройки | Всего | 1 657 926,6 | 176 815,5 | 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 |
| | областной бюджет | 1 440 568,2 | 107 568,2 | 0,0 | 0,0 | 516 000,0 | 408 500,0 | 408 500,0 |
| | бюджет муниципального образования | 217 358,4 | 69 247,3 | 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 |
| Строительство и реконструкция объектов коммунальной инфраструктуры для существующей застройки | Всего | 2 327 732,1 | 161 228,1 | 0,0 | 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 |
| | областной бюджет | 706 565,0 | 126 065,0 | 0,0 | 0,0 | 172 000,0 | 204 250,0 | 204 250,0 |
| | бюджет муниципального образования | 1 621 167,1 | 35 163,1 | 0,0 | 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 |
| Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры | Всего | 66 406,3 | 51 188,3 | 1 562,0 | 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 |
| | областной бюджет | 40 361,0 | 40 361,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | бюджет муниципального образования | 26 045,3 | 10 827,3 | 1 562,0 | 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 | 1 705 524,3 | 258 843,9 | 273 380,4 | 2 400,0 | 349 200,0 | 438 850,0 | 382 850,0 |

| | | | | | | | | |
|--|-----------------------------------|------------------|-----------------|-----------------|----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| коммунальной инфраструктуры | 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 |
| | бюджет муниципального образования | 722 574,3 | 85 893,9 | 43 880,4 | 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 |
| Актуализация перспективных схем коммунальной инфраструктуры городского округа «Город Южно-Сахалинск» | Всего | 162 195,0 | 0,0 | 3 750,0 | 1 000,0 | 55 193,6 | 47 078,0 | 55 173,4 |
| | 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 | 162 195,0 | 0,0 | 3 750,0 | 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 юридическим лицам за исключением государственных (муниципальных) учреждений и индивидуальным предпринимателям на компенсацию затрат или недополученных доходов в сфере жилищно-коммунального хозяйства | Всего | 91 365,2 | 74 365,2 | 17 000,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | федеральный бюджет | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | областной бюджет | 22 813,5 | 22 813,5 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | бюджет муниципального образования | 68 551,7 | 51 551,7 | 17 000,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | привлеченные средства | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |

Исполняющий обязанности начальника МКУ «УКС» города

С.С.Жиронкин