

# **МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ ГОРОД УРАЙ**

**Ханты-Мансийский автономный округ-Югра**

# **АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА УРАЙ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| от |  |  | № |  |

О внесении изменений в муниципальную программу «Проектирование и строительство инженерных систем коммунальной инфраструктуры в городе Урай» на 2014-2020 годы

На основании Федерального закона от 06.10.2003 №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», статьи 179 Бюджетного кодекса Российской Федерации, постановления администрации города Урай от 25.06.2019 №1524 «О муниципальных программах муниципального образования городской округ город Урай»:

1. Внести изменения в муниципальную программу «Проектирование и строительство инженерных систем коммунальной инфраструктуры в городе Урай» на 2014-2020 годы, утвержденную постановлением администрации города Урай от 30.09.2013 №3386, изложив ее в новой редакции согласно приложению.

2. Опубликовать постановление в газете «Знамя» и разместить на официальном сайте органов местного самоуправления города Урай в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

3. Контроль за выполнением постановления возложить на заместителя главы города Урай И.А.Фузееву.

Глава города Урай А.В. Иванов

Приложение к постановлению

администрации города Урай

от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_\_\_

«Муниципальная программа «Проектирование и строительство инженерных систем коммунальной инфраструктуры в городе Урай» на 2014-2020 годы (далее – муниципальная программа)

Паспорт муниципальной программы

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 | Наименование муниципальной программы | Проектирование и строительство инженерных систем коммунальной инфраструктуры в городе Урай» на 2014-2020 годы |
| 2 | Дата утверждения муниципальной программы (наименование и номер соответствующего нормативного правового акта) | Постановление администрации города Урай от 30.09.2013 №3386 «Об утверждении муниципальной программы «Проектирование и строительство инженерных систем коммунальной инфраструктуры в городе Урай» на 2014-2020 годы» |
| 3 | Ответственный исполнитель муниципальной программы | Муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства города Урай» (далее также – МКУ «УКС г.Урай») |
| 4 | Соисполнители муниципальной программы | - |
| 5 | Цели муниципальной программы | Создание условий для увеличения объемов строительства объектов жилищного и социально-культурного назначения |
| 6 | Задачи муниципальной программы | 1. Развитие инженерной инфраструктуры для строительства жилья и объектов социально-культурного назначения на территории города.  2. Повышение уровня обеспеченности населения инженерными системами коммунальной инфраструктуры. |
| 7 | Подпрограммы муниципальной программы | - |
| 8 | Портфели проектов, проекты, направленные в том числе на реализацию в городе Урай национальных проектов (программ) Российской Федерации, параметры их финансового обеспечения | - |
| 9 | Целевые показатели муниципальной программы | 1. Увеличение площадей земельных участков, предоставляемых для жилищного строительства, обеспеченных коммунальной инфраструктурой с 65,2 га до 90,82 га.  2. Увеличение протяженности инженерных сетей и систем с 956,11 км до 1 063,24 км.  3. Увеличение удельного веса вновь построенных инженерных сетей к общему количеству инженерных сетей (нарастающим итогом) с 0,0 до 2,19 %.  4. Увеличение удельного веса вновь построенных сетей горячего водоснабжения к общему количеству сетей горячего водоснабжения (нарастающим итогом) с 0,0 до 14,36%.  5. Увеличение количества малогабаритных автоматизированных котельных (здания) с 5 до 6 шт. |
| 10 | Сроки реализации муниципальной программы | 2014-2020 годы |
| 11 | Параметры финансового обеспечения муниципальной программы | Общий объем финансирования муниципальной программы – 231  554,1 тыс. рублей, в том числе:  2014 год – 28 011,9 тыс. рублей,  2015 год – 20 933,0 тыс. рублей,  2016 год – 27 171,5 тыс. рублей,  2017 год – 39 023,0 тыс. рублей,  2018 год – 41 172,5 тыс. рублей,  2019 год – 75 242,2 тыс. рублей,  2020 год – 0,0 тыс. рублей. |

Раздел 1 «О стимулировании инвестиционной и инновационной деятельности, развитие конкуренции и негосударственного сектора экономики»

Исходя из полномочий ответственного исполнителя муниципальная программа:

1.1. Содержит меры, направленные на формирование благоприятного инвестиционного климата.

При реализации мероприятий программы разрабатываются инвестиционные проекты, направленные на получение субсидии на софинансирование объектов капитального строительства муниципальной собственности, в целях обеспечения инженерными сетями и инженерной инфраструктурой для развития многоквартирного жилищного строительства и индивидуального жилищного строительства.

Отбор объектов по инвестиционным предложениям на строительство инженерных сетей муниципальной собственности предусмотрен Адресной инвестиционной программой Ханты-Мансийского автономного округа - Югры, утверждаемой постановлением Правительства Ханты-Мансийского автономного округа - Югры (далее - Адресная инвестиционная программа Ханты-Мансийского автономного округа - Югры), в рамках реализации подпрограммы II «Содействие развитию жилищного строительства» государственной программы Ханты-Мансийского автономного округа - Югры «Развитие жилищной сферы», утвержденной постановлением Правительства Ханты-Мансийского автономного округа - Югры от 05.10.2018 №346-п.

1.2. Не содержит мер, направленных на улучшение конкурентной среды.

1.3. Содержит меры, направленные на создание благоприятных условий для ведения предпринимательской деятельности.

Меры, направленные на создание благоприятных условий для ведения предпринимательской деятельности: строительство систем инженерной инфраструктуры и улучшение доступа малого и среднего бизнеса к необходимым ресурсам для реализации инвестиционных проектов и размещения объектов предпринимательской деятельности, как жилого фонда, так и объектов социально-культурного назначения.

1.4. Не содержит мер, направленных на включение инновационной составляющей в муниципальную программу в соответствии с ключевыми направлениями реализации Национальной технологической инициативы.

1.5. Содержит меры направленные на повышение производительности труда за счет:

1) повышения квалификации сотрудников МКУ «УКС г.Урай»;

2) внедрения и применения технологии бережливого производства.

Раздел 2 «Механизм реализации муниципальной программы»

При реализации мероприятий муниципальной программы используются следующие методы управления:

2.1. Механизм реализации муниципальной программы включает разработку и принятие муниципальных нормативных правовых актов города Урай, необходимых для ее выполнения, своевременное уточнение перечня программных мероприятий, объема финансирования на очередной финансовый год и на плановый период с уточнением затрат по программным мероприятиям, корректировку плановых значений целевых показателей на основании мониторинга фактически достигнутых целевых показателей реализации муниципальной программы, а также информирование общественности о финансировании, ходе и результатах реализации муниципальной программы, посредством размещения информации на официальном сайте органов местного самоуправления города Урай в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Должностные лица - ответственные исполнители муниципальной программы, соисполнители муниципальной программы несут персональную ответственность за своевременное и качественное исполнение мероприятий и достижение целевых показателей. Механизм взаимодействия ответственного исполнителя и соисполнителей муниципальной программы, распределения полномочий, осуществления контроля за ходом реализации муниципальной программы установлен Порядком принятия решения о разработке муниципальных программ муниципального образования городской округ город Урай, их формирования, утверждения, корректировки и реализации, утвержденным постановлением администрации города Урай от 25.06.2019 №1524.

2.2. Для реализации муниципальной программы соответствующие Порядки дополнительно не разрабатывается.

2.3. Реализация мероприятий муниципальной программы осуществляется с учетом технологий бережливого производства.

2.4. Реализация мероприятий муниципальной программы не осуществляется с учетом принципов проектного управления.

2.5. При реализации мероприятий муниципальной программы методы инициативного бюджетирования не применяются.

Реализация отдельных мероприятий муниципальной программы осуществляется за счет предоставления межбюджетных трансфертов из бюджета Ханты-Мансийского автономного округа – Югры.

Перечень возможных рисков при реализации муниципальной программы и мер по их преодолению приведен в таблице 3 муниципальной программы.

Таблица 1

**Целевые показатели муниципальной программы**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателя | Ед. изм. | Базовый показатель на начало реализации муниципальной программы | Значения показателя по годам | | | | | | | Целевое значение показателя на момент окончания реализации муниципальной программы |
| 2014 год | 2015 год | 2016 год | 2017 год | 2018 год | 2019 год | 2020 год |
| 1 | Площади земельных участков, предоставляемых для жилищного строительства, обеспеченных коммунальной инфраструктурой | га | 65,2 | 66,7 | 71,1 | 73,61 | 80,30 | 84,35 | 89,02 | 90,82 | 90,82 |
| 2 | Протяженность инженерных сетей и систем | км | 956,11 | 961,21 | 968,36 | 969,40 | 972,86 | 973,88 | 1 063,24 | 1 063,24 | 1 063,24 |
| 3 | Удельный вес вновь построенных инженерных сетей к общему количеству инженерных сетей (нарастающим итогом) | % | 0,0 | 0,53 | 1,27 | 1,37 | 1,72 | 1,82 | 2,19 | 2,19 | 2,19 |
| 4 | Удельный вес вновь построенных сетей горячего водоснабжения к общему количеству сетей горячего водоснабжения (нарастающим итогом) | % | 0,0 | 14,36 | 14,36 | 14,36 | 14,36 | 14,36 | 14,36 | 14,36 | 14,36 |
| 5 | Малогабаритные автоматизированные котельные (здания) | шт/ГКал/ч | 5/23,48 | 6/29,68 | 6/29,68 | 6/29,68 | 6/29,68 | 6/29,68 | 6/29,68 | 6/29,68 | 6/29,68 |

Таблица 2

**Распределение финансовых ресурсов муниципальной программы.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Номер основного мероприятия | Основные мероприятия муниципальной программы (их взаимосвязь с целевыми показателями) | Ответственный исполнитель/соисполнитель муниципальной программы | Источники  финансирования | Финансовые затраты на реализацию (тыс.рублей) | | | | | | | |
| всего | в том числе | | | | | | |
| 2014г. | 2015г. | 2016г. | 2017г. | 2018г. | 2019г. | 2020г. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 1 | Проектирование инженерных систем инженерной инфраструктуры в целях обеспечения инженерной подготовки земельных участков для жилищного строительства (1, 2, 3) | МКУ «УКС г.Урай» | Всего | 6 339,6 | 0,0 | 0,0 | 4 137,9 | 1 788,1 | 413,6 | 0,0 | 0,0 |
| Федеральный бюджет | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Бюджет Ханты-Мансийского автономного округа - Югры | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Местный бюджет | 2 364,3 | 0,0 | 0,0 | 162,6 | 1 788,1 | 413,6 | 0,0 | 0,0 |
| Иные источники финансирования (Субсидия на развитие общественной инфраструктуры из средств бюджета Ханты – Мансийского автономного округа - Югры) | 3 975,3 | 0,0 | 0,0 | 3 975,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2 | Строительство инженерных систем инженерной инфраструктуры в целях обеспечения инженерной подготовки земельных участков для жилищного строительства (2, 3) | МКУ «УКС г.Урай» | Всего | 222 392,1 | 25 255,8 | 20 866,7 | 23 033,6 | 37 234,9 | 40 758,9 | 75 242,2 | 0,0 |
| Федеральный бюджет | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Бюджет Ханты-Мансийского автономного округа - Югры | 134 829,5 | 21 645,0 | 17 614,0 | 16 656,0 | 15 201,1 | 10 063,1 | 53 650,3 | 0,0 |
| Местный бюджет | 85 241,7 | 3 610,8 | 1 315,4 | 5 994,0 | 22 033,8 | 30 695,8 | 21 591,9 | 0,0 |
| Иные источники финансирования (Субсидия на развитие общественной инфраструктуры из средств бюджета Ханты – Мансийского автономного округа - Югры) | 2 320,9 | 0,0 | 1 937,3 | 383,6 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 3 | Строительство инженерных систем инженерной инфраструктуры в целях обеспечения населения коммунальными услугами нормативного качества (4, 5) | МКУ «УКС г.Урай» | Всего | 2 822,4 | 2 756,1 | 66,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Федеральный бюджет | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Бюджет Ханты-Мансийского автономного округа - Югры | 1 977,0 | 1 977,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Местный бюджет | 845,4 | 779,1 | 66,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Иные источники финансирования | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Всего по муниципальной программе: | | | Всего | 231 554,1 | 28 011,9 | 20 933,0 | 27 171,5 | 39 023,0 | 41 172,5 | 75 242,2 | 0,0 |
| Федеральный бюджет | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Бюджет Ханты-Мансийского автономного округа - Югры | 136 806,5 | 23 622,0 | 17 614,0 | 16 656,0 | 15 201,1 | 10 063,1 | 53 650,3 | 0,0 |
| Местный бюджет | 88 451,4 | 4 389,9 | 1 381,7 | 6 156,6 | 23 821,9 | 31 109,4 | 21 591,9 | 0,0 |
| Иные источники финансирования (Субсидия на развитие общественной инфраструктуры из средств бюджета Ханты – Мансийского автономного округа - Югры) | 6 296,2 | 0,0 | 1 937,3 | 4 358,9 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Инвестиции в объекты муниципальной собственности | | | Всего | 231 321,5 | 28 011,9 | 20 933,0 | 27 132,5 | 38 829,4 | 41 172,5 | 75 242,2 | 0,0 |
| Федеральный бюджет | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Бюджет Ханты-Мансийского автономного округа - Югры | 136 806,5 | 23 622,0 | 17 614,0 | 16 656,0 | 15 201,1 | 10 063,1 | 53 650,3 | 0,0 |
| Местный бюджет | 88 218,8 | 4 389,9 | 1 381,7 | 6 117,6 | 23 628,3 | 31 109,4 | 21 591,9 | 0,0 |
| Иные источники финансирования (Субсидия на развитие общественной инфраструктуры из средств бюджета Ханты – Мансийского автономного округа - Югры) | 6 296,2 | 0,0 | 1 937,3 | 4 358,9 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Прочие расходы | | | Всего | 232,6 | 0,0 | 0,0 | 39,0 | 193,6 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Федеральный бюджет | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Бюджет Ханты-Мансийского автономного округа - Югры | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Местный бюджет | 232,6 | 0,0 | 0,0 | 39,0 | 193,6 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Иные источники финансирования (Субсидия на развитие общественной инфраструктуры из средств бюджета Ханты – Мансийского автономного округа - Югры) | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| В том числе: | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Ответственный исполнитель -  МКУ «УКС г.Урай» | | | Всего | 231 554,1 | 28 011,9 | 20 933,0 | 27 171,5 | 39 023,0 | 41 172,5 | 75 242,2 | 0,0 |
| Федеральный бюджет | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Бюджет Ханты-Мансийского автономного округа - Югры | 136 806,5 | 23 622,0 | 17 614,0 | 16 656,0 | 15 201,1 | 10 063,1 | 53 650,3 | 0,0 |
| Местный бюджет | 88 451,4 | 4 389,9 | 1 381,7 | 6 156,6 | 23 821,9 | 31 109,4 | 21 591,9 | 0,0 |
| Иные источники финансирования (Субсидия на развитие общественной инфраструктуры из средств бюджета Ханты – Мансийского автономного округа - Югры) | 6 296,2 | 0,0 | 1 937,3 | 4 358,9 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |

Таблица 3

**Перечень возможных рисков при реализации муниципальной программы и мер по их преодолению**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Описание риска | Меры по преодолению рисков |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Макроэкономические риски  (существенное изменение экономической конъюнктуры, связанное с колебаниями на мировых товарных и финансовых рынках, рост инфляции) | Учет изменения экономической конъюнктуры при формировании бюджета на очередной финансовый год и плановый период, ежегодной индексацией на уровень инфляции объемов финансирования. |
| 2 | Нормативные правовые риски  (изменение бюджетного и налогового законодательства, а также нормативных правовых актов, влияющих на реализацию мероприятий муниципальной программы) | Минимизация рисков возможна путем своевременной подготовки и тщательной проработки проектов муниципальных нормативных правовых актов города Урай, внесения изменений в принятые муниципальные нормативные правовые акты города Урай, способствующих решению задач муниципальной программы. |
| 3 | Финансовые риски  (связаны с финансированием муниципальной программы в неполном объеме как за счет бюджетных, так и внебюджетных источников) | Качественное планирование и реализация муниципальной программы, обеспечение мониторинга ее реализации, контроля за ходом выполнения мероприятий муниципальной программы, в том числе за целевым использованием средств бюджета города Урай. |

Таблица 4

**Перечень объектов капитального строительства**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование основного мероприятия | Наименование объекта | Мощность объекта | Срок строительства, проектирования | Источник финансирования | Необходимый объем финансирования |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | Проектирование инженерных систем инженерной инфраструктуры в целях обеспечения инженерной подготовки земельных участков для жилищного строительства | Инженерные сети по улице Брусничная в г. Урай (ПИР) | 0,639 км | 2016 | бюджет Ханты-Мансийского автономного округа - Югры, местный бюджет, иные источники финансирования | 696,5 |
| Инженерные сети и проезды в микрорайоне «Южный» в  г. Урай (район Орбиты) (ПИР) | 3,325 км | 2016 | бюджет Ханты-Мансийского автономного округа - Югры, местный бюджет, иные источники финансирования | 1 724,4 |
| Инженерные сети по улицам Спокойная, Южная в г. Урай (ПИР) | 5,356 км | 2016 | бюджет Ханты-Мансийского автономного округа - Югры, местный бюджет, иные источники финансирования | 1 622,0 |
| Инженерные сети микрорайона 1 А, г. Урай. Наружные сети канализации (ПИР) | 0,440 км | 2017 | местный бюджет | 800,1 |
| Инженерные сети микрорайона «Солнечный» (ПИР) | 2,500 км | 2018 | местный бюджет | 1 401,6 |
| 2 | Строительство инженерных систем инженерной инфраструктуры в целях обеспечения инженерной подготовки земельных участков для жилищного строительства | Инженерные сети по ул. Ленина-Толстого-Островского г. Урай | 1,750 км | 2011-2015 | бюджет Ханты-Мансийского автономного округа - Югры, местный бюджет | 11 642,4 |
| Инженерные сети по ул. Ленина-Толстого-Островского г. Урай. II этап. Сети канализации | 0,579 км | 2011-2015 | бюджет Ханты-Мансийского автономного округа - Югры, местный бюджет | 15 780,4 |
| Инженерные сети по ул. Механиков | 2,113 км | 2011-2016 | бюджет Ханты-Мансийского автономного округа - Югры, местный бюджет | 4 652,0 |
| Жилой микрорайон «Солнечный» | 1,165 км | 2013-2016 | бюджет Ханты-Мансийского автономного округа - Югры, местный бюджет | 2 795,5 |
| Магистральный хозяйственно-питьевой водовод «Горводозабор – микрорайон «Солнечный» - АЗС. II этап. 1 очередь. | 2,010 км | 2010-2015 | местный бюджет | 238,4 |
| Наружные инженерные сети микрорайона «Солнечный» - Магистральный хозяйственно-питьевой водовод «Горводозабор – микрорайон «Солнечный» - АЗС. II этап. 2 очередь. | 2,214 км | 2010-2018 | местный бюджет | 96,1 |
| Инженерные сети микрорайона 1 «А» г. Урай | 9,357 км | 2012-2020 | бюджет Ханты-Мансийского автономного округа - Югры, местный бюджет | 136 652,8 |
| Инженерные сети микрорайона 1 «Г» г. Урай | 3,212 км | 2012-2020 | бюджет Ханты-Мансийского автономного округа - Югры, местный бюджет | 104,4 |
| Внутриквартальные сети газоснабжения к индивидуальным жилым домам по ул. Нагорная в г.Урай | 0,210 км | 2012-2014 | местный бюджет | 13,0 |
| Инженерные сети в микрорайоне «Лесной»  г. Урай | 1,189 км | 2011-2015 | местный бюджет | 41,2 |
| Наружные инженерные сети мкр.Юго-Восточный. II очередь. Сети электроснабжения | 0,150 км | 2011-2014 | местный бюджет | 77,2 |
| Сети электроснабжения наружного освещения внутриквартального проезда по ул.Яковлева до жилых домов 8,9 микрорайона 1 | 0,145 км | 2012-2014 | местный бюджет | 0,7 |
| Наружные инженерные сети индивидуальной застройки по ул. Рябиновой пос. Первомайский | 0,474 км | 2011-2014 | местный бюджет | 2,2 |
| Наружные инженерные сети водоснабжения по ул. Ленина в районе жилых домов №1-8Б | 0,516 км | 2012-2014 | местный бюджет | 16,3 |
| Застройка Юго - Восточного микрорайона в г.Урай. II очередь. Сети водоснабжения | 0,300 км | 2010-2016 | местный бюджет | 60,7 |
|  |  | Наружные сети освещения по улице Южная в городе Урай | 0,710 км | 2016-2017 | бюджет Ханты-Мансийского автономного округа - Югры, местный бюджет | 1 951,9 |
| Строительство газопровода по ул.Сибирская д. 7 | 0,013 км | 2017 | местный бюджет | 79,3 |
| Инженерные сети по улице Брусничная в г. Урай | 0,639 км | 2017-2020 | бюджет Ханты-Мансийского автономного округа - Югры, местный бюджет | 2 570,4 |
| Инженерные сети и проезды в микрорайоне «Южный» в  г. Урай (район Орбиты) | 3,325 км | 2018-2020 | бюджет Ханты-Мансийского автономного округа - Югры, местный бюджет | 30 227,4 |
| Инженерные сети по улицам Спокойная, Южная в г. Урай | 5,356 км | 2017-2020 | бюджет Ханты-Мансийского автономного округа - Югры, местный бюджет | 15 484,7 |
| 3 | Строительство инженерных систем инженерной инфраструктуры в целях обеспечения населения коммунальными услугами нормативного качества | Малогабаритная автоматизированная котельная МАК-8 в г. Урай. Наружные инженерные сети. | 4,140 км | 2007-2015 | бюджет Ханты-Мансийского автономного округа - Югры, местный бюджет | 2 822,4 |

Приложение 1 к муниципальной программе «Проектирование и строительство инженерных систем коммунальной инфраструктуры в городе Урай» на 2014-2020 годы

**Методика расчета целевых показателей муниципальной программы**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателя | Ед. изм. | Методика расчета или ссылка на форму федерального статистического наблюдения |
| 1 | Площади земельных участков, предоставляемых для жилищного строительства, обеспеченных коммунальной инфраструктурой | га | Показатель отражает площадь земельных участков, которые предоставлены под строительство, на основании проектов планировок территорий города, как для многоквартирных жилых домов, так и для индивидуальных, обеспеченных инженерными сетями. Рассчитывается как сумма площадей земельных участков, предоставленных для строительства, на конец отчетного периода.  Источник информации: мониторинг сведений геоинформационной системы «ИнГЕО». |
| 2 | Протяженность инженерных сетей и систем | км | Показатель отражает, протяженность инженерных сетей, имеющихся в наличии в городе Урай, на конец отчетного периода.  Источник информации:  для расчета показателя сетей водоснабжения: форма федерального статистического наблюдения №1-водопровод «Сведения о работе водопровода»;  для расчета показателя сетей водоотведения: форма федерального статистического наблюдения №1-канализация «Сведения о работе канализации»;  для расчета показателя сетей теплоснабжения: форма федерального статистического наблюдения №1-ТЕП «Сведения о снабжении теплоэнергией»;  для расчета показателя сетей газоснабжения: Технический паспорт газового хозяйства региона по состоянию на 01 января отчетного года», утвержденного постановлением (строка 2.1 «Наружные газопроводы, обслуживаемые ГРО»);  для расчета показателя сетей электроснабжения: сведения о состоянии энергоснабжения города открытого акционерного общества «Югорская территориальная энергетическая компания – Региональные сети»;  для расчета показателя сетей горячего водоснабжения: сведения о протяженности сетей горячего водоснабжения, предоставленные АО «Урайтеплоэнергия». |
| 3 | Удельный вес вновь построенных инженерных сетей к общему количеству инженерных сетей (нарастающим итогом) | % | Показатель рассчитывается по формуле:  ПУс = (Lоп/ LΣ)\*100%  где:  ПУс.- удельный вес вновь построенных инженерных сетей;  Lоп - протяженность вновь построенных инженерных сетей (с начала реализации муниципальной программы);  LΣ - общая протяженность инженерных сетей на конец отчетного периода.  Источник информации:  для расчета показателя сетей водоснабжения: форма федерального статистического наблюдения №1-водопровод «Сведения о работе водопровода»;  для расчета показателя сетей водоотведения: форма федерального статистического наблюдения №1-канализация «Сведения о работе канализации»;  для расчета показателя сетей теплоснабжения: форма федерального статистического наблюдения №1-ТЕП «Сведения о снабжении теплоэнергией»;  для расчета показателя сетей газоснабжения: Технический паспорт газового хозяйства региона по состоянию на 01 января отчетного года», утвержденного постановлением (строка 2.1 «Наружные газопроводы, обслуживаемые ГРО»);  для расчета показателя сетей электроснабжения: сведения о состоянии энергоснабжения города открытого акционерного общества «Югорская территориальная энергетическая компания – Региональные сети»;  для расчета показателя сетей горячего водоснабжения: сведения о протяженности сетей горячего водоснабжения, предоставленные АО «Урайтеплоэнергия».  Значение показателя определяется нарастающим итогом. |
| 4 | Удельный вес вновь построенных сетей горячего водоснабжения к общему количеству сетей горячего водоснабжения (нарастающим итогом) | % | Рассчитывается по формуле:  ПУгв = (Lопгв/ LΣгв) \*100%  где:  ПУгв.- удельный вес вновь построенных сетей горячего водоснабжения;  Lопгв - протяженность вновь построенных сетей горячего водоснабжения (с начала реализации муниципальной программы);  LΣгв - общая протяженность сетей горячего водоснабжения на конец отчетного периода.  Источник информации: форма федерального статистического наблюдения№1-ТЕП «Сведения о снабжении теплоэнергией».  Значение показателя определяется нарастающим итогом. |
| 5 | Малогабаритные автоматизированные котельные (здания) | шт. | Показатель отражает количество и мощность МАК, имеющихся в городе Урай, на конец отчетного периода.  Источник информации: форма федерального статистического наблюдения №1-ТЕП «Сведения о снабжении теплоэнергией». |

Приложение 2 к муниципальной программе «Проектирование и строительство инженерных систем коммунальной инфраструктуры в городе Урай» на 2014-2020 годы

**Направление основных мероприятий муниципальной программы**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Мероприятия | | |
| Наименование | Направление расходов | Реквизиты нормативного правового акта, наименование портфеля проектов (проекта), наименование порядка, номер приложения (при наличии) |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| Цель. Создание условий для увеличения объемов строительства объектов жилищного и социально-культурного назначения. | | | |
| Задача 1. Развитие инженерной инфраструктуры для строительства жилья и объектов социально-культурного назначения на территории города. | | | |
| 1 | Проектирование инженерных систем инженерной инфраструктуры в целях обеспечения инженерной подготовки земельных участков для жилищного строительства | Реализация мероприятий по проектированию инженерных систем инженерной инфраструктуры в целях обеспечения инженерной подготовки земельных участков инженерной, коммунальной, транспортной и социальной инфраструктурой | Федеральный закон от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»;  приложение 4 к настоящей муниципальной программе;  постановление администрации города Урай от 18.12.2015 №4291 «Об утверждении плана мероприятий («дорожной карты») по обеспечению граждан земельными участками для индивидуального жилищного строительства». |
| 2 | Строительство инженерных систем инженерной инфраструктуры в целях обеспечения инженерной подготовки земельных участков для жилищного строительства | Строительство и ввод в эксплуатацию инженерных систем инженерной инфраструктуры в целях обеспечения инженерной подготовки земельных участков для жилищного строительства, для перспективного подключения объектов жилищного и социально-культурного назначения. Выполнение мероприятий по включению объектов в адресную инвестиционную программу Ханты - Мансийского автономного округа - Югры | Федеральный закон от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»;  Адресная инвестиционная программа Ханты-Мансийского автономного округа – Югры;  Государственная программа Ханты-Мансийского автономного округа - Югры «Развитие жилищной сферы», утвержденная постановлением Правительства Ханты-Мансийского автономного округа - Югры от 05.10.2018 №346-п;  приложение 4 к настоящей муниципальной программе;  постановление администрации города Урай от 18.12.2015 №4291 «Об утверждении плана мероприятий («дорожной карты») по обеспечению граждан земельными участками для индивидуального жилищного строительства». |
| Задача 2. Повышение уровня обеспеченности населения инженерными системами коммунальной инфраструктуры. | | | |
| 3 | Строительство инженерных систем инженерной инфраструктуры в целях обеспечения населения коммунальными услугами нормативного качества | Строительство и ввод в эксплуатацию сетей горячего водоснабжения для подключения объектов жилищного и социально-культурного назначения. Выполнение мероприятий по включению объектов в адресную инвестиционную программу Ханты - Мансийского автономного округа - Югры | Федеральный закон от 06.10.2003 N 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»;  Адресная инвестиционная программа Ханты-Мансийского автономного округа – Югры;  Государственная программа Ханты-Мансийского автономного округа - Югры «Развитие жилищной сферы», утвержденная постановлением Правительства Ханты-Мансийского автономного округа - Югры от 05.10.2018 №346-п;  приложение 4 к настоящей муниципальной программе. |

Приложение 3 к муниципальной программе «Проектирование и строительство инженерных систем коммунальной инфраструктуры в городе Урай» на 2014-2020 годы

Публичная декларация о результатах реализации мероприятий

муниципальной программы «Проектирование и строительство инженерных систем коммунальной инфраструктуры в городе Урай» на 2014-2020 годы

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование результата | Значение результата (ед. измерения) | Срок исполнения | Наименование мероприятия (подпрограммы) муниципальной программы, направленного на достижение результата | Объем финансирования мероприятия  (тыс.руб) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | Площади земельных участков, предоставляемых для жилищного строительства, обеспеченных коммунальной инфраструктурой | 90,82  (га) | 2020 год | 1.Проектирование инженерных систем инженерной инфраструктуры в целях обеспечения инженерной подготовки земельных участков для жилищного строительства | 228 731,7  тыс. рублей |
| 2 | Протяженность инженерных сетей и систем | 1 063,24  ( км) | 2020 год | 1.Проектирование инженерных систем инженерной инфраструктуры в целях обеспечения инженерной подготовки земельных участков для жилищного строительства  2.Строительство инженерных систем инженерной инфраструктуры в целях обеспечения инженерной подготовки земельных участков для жилищного строительства |
| 3 | Удельный вес вновь построенных инженерных сетей к общему количеству инженерных сетей (нарастающим итогом) | 2,19  (%) | 2020 год |
| 4 | Удельный вес вновь построенных сетей горячего водоснабжения к общему количеству сетей горячего водоснабжения (нарастающим итогом) | 14,36  (%) ежегодно | 2014-2020 годы | 3.Строительство инженерных систем инженерной инфраструктуры в целях обеспечения населения коммунальными услугами нормативного качества | 2 822,4  тыс. рублей |
| 5 | Малогабаритные автоматизированные котельные (здания) | 6/29,68  (шт./ГКал/ч) ежегодно | 2014-2020 годы |

Приложение 4 к муниципальной программе «Проектирование и строительство инженерных систем коммунальной инфраструктуры в городе Урай» на 2014-2020 годы

**План строительства инженерных систем на 2014 год**

тыс. руб.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование объекта | Всего | в том числе | |
| окружной   бюджет | местный   бюджет |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Инженерные сети по ул. Ленина-Толстого-Островского г. Урай | 11 277,9 | 10 056,0 | 1 221,9 |
| 2 | Инженерные сети по ул. Ленина-Толстого-Островского г. Урай. II этап. Сети канализации | 6 906,9 | 6 113,0 | 793,9 |
| 3 | Инженерные сети по ул. Механиков | 4 359,3 | 3 792,0 | 567,3 |
| 4 | Жилой микрорайон «Солнечный» | 2 179,0 | 1 504,0 | 675,0 |
| 5 | Магистральный хозяйственно-питьевой водовод «Горводозабор – микрорайон «Солнечный» - АЗС. II этап. 1 очередь. | 117,4 | 0,0 | 117,4 |
| 6 | Малогабаритная автоматизированная котельная МАК-8 в г. Урай. Наружные инженерные сети. | 2 756,1 | 1 977,0 | 779,1 |
| 7 | Инженерные сети микрорайона 1 «А» г. Урай | 152,3 | 90,0 | 62,3 |
| 8 | Инженерные сети микрорайона 1 «Г» г. Урай | 104,4 | 90,0 | 14,4 |
| 9 | Внутриквартальные сети газоснабжения к индивидуальным жилым домам по ул. Нагорная в г.Урай | 13,0 | 0,0 | 13,0 |
| 10 | Инженерные сети в микрорайоне «Лесной»  г. Урай | 7,5 | 0,0 | 7,5 |
| 11 | Наружные инженерные сети мкр.Юго-Восточный. II очередь. Сети электроснабжения | 77,2 | 0,0 | 77,2 |
| 12 | Сети электроснабжения наружного освещения внутриквартального проезда по ул.Яковлева до жилых домов 8,9 микрорайона 1 | 0,7 | 0,0 | 0,7 |
| 13 | Наружные инженерные сети индивидуальной застройки по ул. Рябиновой пос. Первомайский | 2,2 | 0,0 | 2,2 |
| 14 | Наружные инженерные сети водоснабжения по ул. Ленина в районе жилых домов №1-8Б | 16,3 | 0,0 | 16,3 |
| 15 | Застройка Юго - Восточного микрорайона в г.Урай. II очередь. Сети водоснабжения | 41,7 | 0,0 | 41,7 |
|  | ИТОГО: | 28 011,9 | 23 622,0 | 4 389,9 |

**План строительства инженерных систем на 2015 год**

тыс.руб.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование объекта | Всего | в том числе | | |
| окружной   бюджет | субсидия на развитие общественной инфраструктуры из средств бюджета Ханты – Мансийского автономного округа - Югры | местный   бюджет |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | Инженерные сети по ул. Ленина-Толстого-Островского г. Урай. II этап. Сети канализации | 8 873,5 | 7 961,0 | 875,6 | 36,9 |
| 2 | Инженерные сети микрорайона 1А г. Урай | 10 980,9 | 9 653,0 | 1 061,7 | 266,2 |
| 3 | Инженерные сети по ул. Ленина – Толстого - Островского | 267,1 | 0,0 | 0,0 | 267,1 |
| 4 | Инженерные сети по ул. Механиков | 55,0 | 0,0 | 0,0 | 55,0 |
| 5 | Жилой микрорайон «Солнечный» | 577,5 | 0,0 | 0,0 | 577,5 |
| 6 | Магистральный хозяйственно-питьевой водовод «Горводозабор – микрорайон «Солнечный» - АЗС. II этап. 1 очередь | 79,0 | 0,0 | 0,0 | 79,0 |
| 7 | Инженерные сети в микрорайоне «Лесной»  г. Урай | 33,7 | 0,0 | 0,0 | 33,7 |
| 8 | Малогабаритная автоматизированная котельная МАК-8 в г. Урай. Наружные инженерные сети | 66,3 | 0,0 | 0,0 | 66,3 |
|  | ИТОГО: | 20 933,0 | 17 614,0 | 1 937,3 | 1 381,7 |

**План строительства инженерных систем на 2016 год**

тыс.руб.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование объекта | Всего | в том числе | | |
| окружной   бюджет | субсидия на развитие общественной инфраструктуры из средств бюджета Ханты – Мансийского автономного округа - Югры | местный   бюджет |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | Инженерные сети микрорайона 1 «А», г. Урай | 21 056,2 | 16 656,0 | 0,0 | 4 400,2 |
| 2 | Инженерные сети по улице Брусничная в г. Урай (ПИР) | 696,5 | 0,0 | 679,5 | 17,0 |
| 3 | Инженерные сети и проезды в микрорайоне «Южный» в  г. Урай (район Орбиты) (ПИР) | 1 724,4 | 0,0 | 1 707,2 | 17,2 |
| 4 | Инженерные сети по улицам Спокойная, Южная в г. Урай (ПИР) | 1 622,0 | 0,0 | 1 588,6 | 33,4 |
| 5 | Жилой микрорайон Солнечный в г.Урае | 39,0 | 0,0 | 0,0 | 39,0 |
| 6 | Инженерные сети по ул. Механиков г.Урай. | 237,7 | 0,0 | 0,0 | 237,7 |
| 7 | Магистральный хозяйственно-питьевой водовод «Горводозабор – микрорайон «Солнечный» - АЗС. II этап. 1 очередь. | 42,0 | 0,0 | 0,0 | 42,0 |
| 8 | Застройка Юго - Восточного микрорайона в г.Урай. II очередь. Сети водоснабжения | 19,0 | 0,0 | 0,0 | 19,0 |
| 9 | Наружные сети освещения по улице Южная в городе Урай | 1 734,7 | 0,0 | 383,6 | 1 351,1 |
|  | ИТОГО: | 27 171,5 | 16 656,0 | 4 358,9 | 6 156,6 |

**План строительства инженерных систем на 2017 год**

тыс.руб.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование объекта | Всего | в том числе | | |
| окружной   бюджет | субсидия на развитие общественной инфраструктуры из средств бюджета Ханты – Мансийского автономного округа - Югры | местный   бюджет |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | Инженерные сети микрорайона 1 «А», г. Урай | 19 260,1 | 15 201,1 | 0,0 | 4 059,0 |
| 2 | Инженерные сети по улице Брусничная в г. Урай | 2 000,0 | 0,0 | 0,0 | 2 000,0 |
| 3 | Инженерные сети по улицам Спокойная, Южная в г. Урай (ПИР) | 15 484,7 | 0,0 | 0,0 | 15 484,7 |
| 4 | Наружные сети освещения по улице Южная в городе Урай | 217,2 | 0,0 | 0,0 | 217,2 |
| 6 | Инженерные сети микрорайона 1 А, г. Урай. Наружные сети канализации (ПИР) | 800,1 | 0,0 | 0,0 | 800,1 |
| 7 | Строительство газопровода по ул.Сибирская д. 7 | 79,3 | 0,0 | 0,0 | 79,3 |
| 8 | Инженерные сети микрорайона «Солнечный» (ПИР) | 988,0 | 0,0 | 0,0 | 988,0 |
| 9 | Инженерные сети по ул. Ленина - Толстого - Островского, г. Урай | 97,4 | 0,0 | 0,0 | 97,4 |
| 10 | Наружные инженерные сети микрорайона «Солнечный» - Магистральный хозяйственный питьевой водовод "Горводозабор-микрорайон "Солнечный"-АЗС.II этап. 2 очередь | 96,1 | 0,0 | 0,0 | 96,1 |
|  | ИТОГО: | 39 023,0 | 15 201,1 | 0,0 | 23 821,9 |

**План строительства инженерных систем на 2018 год**

тыс. руб.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование объекта | Всего | в том числе | | |
| окружной бюджет | субсидия на развитие общественной инфраструктуры из средств бюджета Ханты – Мансийского автономного округа - Югры | местный бюджет |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | Инженерные сети микрорайона 1 «А», г. Урай | 13 526,0 | 10 063,1 | 0,0 | 3 462,9 |
| 2 | Инженерные сети и проезды в микрорайоне «Южный» в  г. Урай (район Орбиты) | 27 232,9 | 0,0 | 0,0 | 27 232,9 |
| 3 | Инженерные сети микрорайона «Солнечный» (ПИР) | 413,6 | 0,0 | 0,0 | 413,6 |
|  | ИТОГО: | 41 172,5 | 10 063,1 | 0,0 | 31 109,4 |

**План строительства инженерных систем на 2019 год**

тыс.руб.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование объекта | Всего | в том числе | | |
| окружной бюджет | субсидия на развитие общественной инфраструктуры из средств бюджета Ханты – Мансийского автономного округа - Югры | местный бюджет |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | Инженерные сети микрорайона 1 «А», г. Урай | 71 677,3 | 53 650,3 | 0,0 | 18 027,0 |
| 2 | Инженерные сети и проезды по улицам микрорайона «Южный» (район Орбиты) в г. Урай | 2 994,5 | 0,0 | 0,0 | 2 994,5 |
| 3 | Инженерные сети по улице Брусничная в г. Урай | 570,4 | 0,0 | 0,0 | 570,4 |
|  | ИТОГО: | 75 242,2 | 53 650,3 | 0,0 | 21 591,9 |

».