

# **МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ ГОРОД УРАЙ**

**Ханты-Мансийский автономный округ - Югра**

# **администрация ГОРОДА УРАЙ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 30.09.2015 №3208

Об утверждении муниципальной

программы «Развитие жилищно-коммунального

комплекса и повышение энергетической

эффективности в городе Урай на 2016 - 2018 годы»

*(в редакции постановления администрации города Урай*

*от 11.04.2016 №958, от 28.06.2016 №1846, от 10.08.2016 №2398, от 30.12.2016 №4140,*

*от 29.03.2017 №732, от 03.08.2017 №2248, от 28.12.2017 №3919, от 14.03.2018 №551, от 06.06.2018 №1332,от 24.08.2018 № 2193, от 30.09.2018 №3208,от 28.12.2018№3538)*

В соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 №131-ФЗ, статьей 179 Бюджетного кодекса, постановлением администрации города Урай от 26.04.2017 №1085 «О муниципальных программах муниципального образования городской округ город Урай», принимая во внимание постановление Правительства Ханты-Мансийского автономного округа - Югры от 09.10.2013 №423-п «О государственной программе Ханты-Мансийского автономного округа - Югры «Развитие жилищно-коммунального комплекса и повышение энергетической эффективности в Ханты-Мансийском автономном округе - Югре на 2014 - 2020 годы»:

1. Утвердить муниципальную программу «Развитие жилищно-коммунального комплекса и повышение энергетической эффективности в городе Урай на 2016 - 2018 годы» согласно приложению.
2. Признать утратившими силу с 01.01.2016:
	1. Постановление администрации города Урай от 10.11.2014 №3891 «Об утверждении ведомственной целевой программы «Содержание жилищного, дорожного хозяйства и объектов благоустройства города Урай» на 2015 – 2017 годы».
	2. Постановление администрации города Урай 19.02.2015 №626 «О внесении изменений в ведомственную целевую программу «Содержание жилищного, дорожного хозяйства и объектов благоустройства города Урай» на 2015 – 2017 годы».
	3. Постановление администрации города Урай 10.06.2015 №1910 «О внесении изменений в ведомственную целевую программу «Содержание жилищного, дорожного хозяйства и объектов благоустройства города Урай» на 2015 – 2017 годы».
	4. Постановление администрации города Урай 15.07.2015 №2293 «О внесении изменений в ведомственную целевую программу «Содержание жилищного, дорожного хозяйства и объектов благоустройства города Урай» на 2015 – 2017 годы».
3. Опубликовать постановление в газете «Знамя» и разместить на официальном сайте администрации города Урай в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».
4. Постановление вступает в силу с 01.01.2016.
5. Контроль за выполнением постановления возложить на первого заместителя главы администрации города Урай И.А.Козлова.

Глава администрации города Урай А.В. Иванов

Приложение к постановлению

администрации города Урай

от 30.09.2015 №3208

Муниципальная программа

«Развитие жилищно-коммунального комплекса и повышение энергетической

эффективности в городе Урай на 2016 - 2018 годы»

(далее – муниципальная программа, Программа)

1. **Паспорт муниципальной программы**

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование муниципальной программы | «Развитие жилищно-коммунального комплекса и повышение энергетической эффективности в городе Урай на 2016 - 2018 годы» |
| Дата утверждения муниципальной программы (наименование и номер соответствующего нормативного правового акта) | Постановление администрации города Урай от 30.09.2015 №3208 «Об утверждении муниципальной программы «Развитие жилищно-коммунального комплекса и повышение энергетической эффективности в городе Урай на 2016 - 2018 годы» |
| Куратор муниципальной программы | Заместитель главы города Урай, курирующий направление жилищно-коммунального хозяйства |
| Ответственный исполнитель муниципальной программы | Муниципальное казенное учреждение «Управление жилищно-коммунального хозяйства города Урай»  |
| Соисполнители муниципальной программы | Муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства города Урай» |
| Цели муниципальной программы | 1. Формирование благоприятных и комфортных условий для проживания населения на территории города Урай посредством обеспечения надлежащего технического и санитарного состояния объектов жилищно-коммунального комплекса города Урай.
2. Повышение надежности и качества предоставления жилищно-коммунальных услуг.
3. Повышение эффективности использования топливно-энергетических ресурсов.
 |
| Задачи муниципальной программы | 1. Обеспечение надлежащего технического и санитарного состояния дорожного хозяйства, мест массового отдыха населения, объектов благоустройства, объектов уличного освещения, кладбищ (мест захоронения).
2. Создание условий для выполнения работ по сносу многоквартирных домов, признанных в установленном порядке аварийными, либо все помещения в которых признаны в установленном порядке непригодными для проживания, и проведению ремонта муниципального жилищного фонда.
3. Обеспечение обязательств по реализации на территории города Урай Программы капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах, расположенных на территории Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, утвержденной постановлением Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 25.12.2013 №568-п.
4. Внедрение энергосберегающих технологий и энергетически эффективного оборудования в жилищно-коммунальной и социальной сфере.
5. Обеспечение контролирующих функций по исполнению мероприятий, направленных на энергосбережение и повышение энергетической эффективности в городе Урай.
6. Повышения уровня информированности населения в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности.
7. Обеспечение отдельного государственного полномочия по предоставлению субсидий на возмещение недополученных доходов организациям, осуществляющим реализацию населению сжиженного газа по розничным ценам.
 |
| Подпрограммы муниципальной программы | 1. Подпрограмма I «Создание условий для обеспечения содержания объектов жилищно-коммунального комплекса города Урай».
2. Подпрограмма II «Создание условий для развития энергосбережения, повышение энергетической эффективности в городе Урай и обеспечение равных прав потребителей на получение энергетических ресурсов».
 |
| Срок реализации муниципальной программы | 2016 – 2018 годы  |
| Объемы и источники финансирования программы  | Общий объем финансовых средств из бюджета муниципального образования город Урай, необходимых для реализации мероприятий Программы, составит 563 603,9 тыс. руб., в том числе:* 2016 год – 181 159,1 тыс. руб.
* 2017 год – 183 111,5 тыс. руб.
* 2018 год – 199 333,3 тыс. руб.

Объемы финансирования, необходимые для реализации мероприятий Программы, подлежат ежегодной корректировке при формировании и утверждении бюджета города Урай на соответствующий год.Для реализации мероприятий Программы привлекаются средства бюджета Ханты - Мансийского автономного округа – Югры (далее – бюджет ХМАО - Югры). |
| Ожидаемые результаты реализации муниципальной программы | 1. Удовлетворение потребностей населения в предоставлении качественных жилищно-коммунальных услуг по поддержанию в надлежащем техническом и санитарном состоянии объектов жилищного, дорожного хозяйства и объектов благоустройства города Урай;
2. Обеспечение безопасности дорожного движения;
3. Обеспечение комфортных условий пребывания граждан в местах массового отдыха населения;
4. Поддержание и улучшение существующего уровня благоустройства кладбищ;
5. Обеспечение надлежащего уровня санитарной и экологической безопасности проживания граждан в муниципальных квартирах, а также соблюдения надлежащего технического состояния муниципального жилищного фонда;
6. Создание комфортных условий проживания граждан. Поддержание в технически исправном состоянии объектов благоустройства;
7. Обеспечение надлежащего технического состояния объектов уличного освещения;
8. Снижение количества ламп на сетях уличного освещения, мощностью более 120Вт, до 98,0% от общего количества к 2019 году.
9. Предупреждение и ликвидация болезней животных, их лечение, защита населения от болезней, общих для человека и животных.
 |

**Раздел 1 «Характеристика текущего состояния сферы социально-экономического развития муниципального образования городской округ город Урай»**

**Подраздел 1. Подпрограмма I «Создание условий для обеспечения содержания объектов жилищно-коммунального комплекса города Урай»**

1.1. В целях настоящей подпрограммы под объектами жилищно-коммунального комплекса города Урай понимается совокупность объектов дорожного хозяйства, мест массового отдыха населения, мест захоронения, объектов внешнего благоустройства, включая уличное освещение, жилого фонда города Урай, в том числе муниципального жилищного фонда.

1.2. Подпрограмма является продолжением работы, осуществляемой в рамках ведомственной целевой программы «Содержание жилищного, дорожного хозяйства и объектов благоустройства города Урай» на 2015 – 2017 годы» и направлена на дальнейшее улучшение условий проживания и отдыха жителей города с учетом требований Правил благоустройства территории города Урай.

1.3. В процессе реализации мероприятий данной подпрограммы муниципальное казенное учреждение «Управление жилищно-коммунального хозяйства города Урай» (далее – МКУ «УЖКХ г. Урай») осуществляет полномочия в решении вопросов обеспечения содержания объектов жилищно-коммунального комплекса города Урай.

1.4. Протяженность автомобильных дорог города Урай в 2015 году составляет 83,21 км, в том числе с усовершенствованным покрытием – 50,58 км. В общую протяженность дорог входят городские дороги – 69,87 км. Автомобильные дороги производственной зоны – 13,33 км, из них с твердым покрытием составляет 10,98 км, протяженность грунтовых и щебеночных дорог 2,35 км.

Развитие улично-дорожной сети города способствовало развитию светофорного хозяйства. В городе 15 светофорных объектов (перекрестков), где расположено всего 174 светофора, из них 92 транспортных и 82 пешеходных, 6 – дополнительные стрелки. Основное расположение светофоров – магистральные улицы: Ленина, Узбекистанская, Нефтяников и Космонавтов.

Таблица 1.1.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. | Перекресток ул. Ленина – ул. Ветеранов | 4(п)4(т) |
| 2. | Перекресток ул. Ленина – ул. Космонавтов | 8(п)8(т) |
| 3. | Перекресток ул. Нефтяников - ул. Южная | 2(п)8(т) |
| 4. | Перекресток ул. Ленина - школа №1 | 2(п)4(т) |
| 5. | Перекресток ул. Ленина - Ул. Яковлева | 8(т)6 (с) |
| 6. | Перекресток ул. Ленина – здание ГУС | 4(п)4(т) |
| 7. | Перекресток ул. Ленина - магазин № 21 | 4(п)4(т) |
| 8. | Перекресток ул. Ленина - 40 лет Победы | 8(п)8(т) |
| 9. | Перекресток ул. Космонавтов - ул. Узбекистанская | 6(п)6(т)6 (ст) |
| 10. | Перекресток ул. Яковлева - ул. Узбекистанская | 8(п)8(т) |
| 11. | Перекресток ул. Узбекистанская - 40лет Победы | 6(п)6(т) |
| 12. | Перекресток ул. Нефтяников - ул. Строителей | 6(п)6(т) |
| 13. | Перекресток ул. Нефтяников – ул.50 лет ВЛКСМ | 6(п)6(т) |
| 14. | Перекресток ул. Космонавтов – ул.50лет ВЛКСМ | 6(п)6(т) |
| 15. | Перекресток ул. Узбекистанская - ул. Парковая | 6(п)6(т) |
|  | **ИТОГО** | **82(п) 92(т)6(ст)** |

Содержание дорожного хозяйства относится к самой затратной статье расходов Программы и нацелено на обеспечение надлежащего технического состояния городских дорог и светофорного хозяйства и повышение безопасности жителей при их использовании.

1.5. Для обеспечения комфортных условий проживания населения на территории города Урай необходимо предусматривать затраты на содержание мест массового отдых населения: санитарная очистка мест для купания в летний период, в том числе обследование дна, содержание биотуалетов и контейнеров для мусора; в зимний период – организация праздника Крещение Господне.

1.6. На территории города Урай находятся действующие городские кладбища №№2, 4 общей площадью 12,2 га. Городские кладбища размещены в соответствии с законодательством в области градостроительной деятельности и санитарными правилами и нормами. В рамках реализации подпрограммы предусматривается финансирование мероприятий, направленных на поддержание и улучшение существующего уровня благоустройства кладбищ.

1.7. Для обеспечения надлежащего уровня санитарной и экологической безопасности проживания граждан в муниципальных квартирах, а также соблюдения надлежащего технического состояния муниципального жилищного фонда предусматривается финансирование мероприятий по ремонту муниципальных квартир.

1.8. В городе Урай в текущем году остаются не расселенными около 210 многоквартирных домов, признанных в установленном порядке аварийными, либо все помещения в которых признаны в установленном порядке непригодными для проживания. Многие жители лишены удобств, не имеют водопровода и канализации. Кроме того, проживание в таких домах сопряжено с риском аварий, а их внешний вид ухудшает облик города. С целью улучшения жилищных условий граждан в рамках подпрограммных мероприятий планируется снос данных объектов. В результате сноса таких домов будут созданы условия для строительства современных благоустроенных зданий, модернизации инженерной инфраструктуры.

1.9. Неотъемлемой частью создания комфортных условий проживания граждан является обеспечение содержания и ремонта объектов благоустройства. К таким объектам относятся:

а) внутриквартальные проезды – 41,93 км, в том числе с твердым покрытием – 33,34 км;

б) парково-культурная зона. Ландшафтно-рекреационная территория включает 29 объектов парково-культурной зоны общей площадью 92338,58 м2. На территории парково-культурной зоны расположены архитектурные формы: «Нулевая верста», трехфигурная бронзовая скульптурная композиция «Связь поколений», «Памятник Первооткрывателям Шаимской нефти», комплекс «Мемориал Памяти», «Мемориал Героям социалистического труда – жителям города Урай», «Колоннада», бюст Героя социалистического труда Урусова С.Н., «Стела 40-летия города Урай»;

в) зеленые насаждения, газоны и цветники. Площадь газонов составляет 290915,7 м2, площадь цветников – 3311,66м2.

Подпрограммой предусматриваются средства для поддержания в технически исправном состоянии объектов благоустройства, в том числе внутриквартальных проездов, берегоукрепления реки Конда, парково-культурной зоны, фонтанного хозяйства, детских игровых площадок, а также зеленого хозяйства и цветников.

1.10. В связи с климатическими условиями и продолжительностью светового дня одним из важнейших факторов благоустроенности является развитие уличного освещения в городе. Уличное освещение города получает питание от 64 трансформаторных подстанций и осуществляется светильниками типа РКУ (ртутные консольные уличные) с лампами ДРЛ-400, ДРЛ-250, ДРЛ-125 (дуговые ртутные лампы), ЖКУ-400, ЖКУ-250 (жидкокристаллические уличные) с лампами ДНаТ-250, ДНаТ-150 (дугоразрядные натриевые лампы высокого или низкого давления). Протяженность сетей уличного освещения составляет 94,5 км, общее количество светильников – 4901 шт.

Начиная с 1999 года, ведется планомерная замена светильников РКУ на светильники ЖКУ с лампами ДНаТ. В текущем году их насчитывается 1992 шт. Смонтировано 10 каскадов управления уличным освещением. Управлением телемеханикой охвачено 4341 светильников с учетом каскадирования или 88,5% от общего числа светильников. Внедрено 125 электронных ПРА (пускорегулирующих аппаратов) в светильниках ЖКУ-37 с натриевыми лампами от ТП-18 для обеспечения регулирования потребления электроэнергии. Установлена телемеханика Омь-21 на самых загруженных трансформаторных подстанциях, благодаря чему легко и оперативно можно отыскать неисправность. Использование Омь-21 дает возможность дистанционно в реальном режиме времени снимать показания потребленной электроэнергии, что снижает эксплуатационные затраты.

Общая освещенность в городе охватывает весь жилой сектор, в том числе городские дороги и проезды. Подпрограммой предусматриваются средства на обеспечение надлежащего технического обслуживания и достаточного электроснабжения объектов уличного освещения.

1.11. С введением в действие Жилищного кодекса Российской Федерации обязанность по проведению капитального ремонта общего имущества многоквартирного дома возложена на собственников помещений – граждан, которые в настоящее время не имеют финансовой возможности осуществлять в полном объеме финансирование капитального ремонта общего имущества многоквартирного дома.

Многолетнее недофинансирование мероприятий по капитальному ремонту многоквартирных домов, отсутствие необходимых инвестиций приводит к повышенному уровню износа многоквартирных домов, их аварийности, низким потребительским свойствам жилищного фонда.

Решить проблему снижения физического износа многоквартирных домов, повышения качества проживания граждан возможно только объединением усилий всех уровней власти с привлечением средств бюджета Ханты-Мансийского автономного округа - Югры и средств бюджета городского округа город Урай, средств товариществ собственников жилья, жилищных, жилищно-строительных кооперативов или иных специализированных потребительских кооперативов и собственников помещений в многоквартирном доме, управление которыми осуществляется управляющими организациями.

Таким образом, ежегодно предусматривается выделение средств на уплату взносов на капитальный ремонт общего имущества в многоквартирных домах за муниципальный жилищный фонд и предоставление средств муниципальной поддержки на проведение капитального ремонта многоквартирных домов из бюджета городского округа город Урай и бюджета Ханты-Мансийского автономного округа – Югры (субсидия на развитие общественной инфраструктуры).

**Подраздел 2. Подпрограмма II «Создание условий для развития энергосбережения, повышения энергетической эффективности в городе Урай и обеспечение равных прав потребителей на получение энергетических ресурсов»**

1.12. Создание комфортных условий проживания граждан на территории города Урай относится к приоритетным направлениям деятельности органов местного самоуправления. Одним из наиболее эффективных инструментов достижения таких показателей в условиях финансовой нестабильности является развитие энергосбережения и повышение энергетической эффективности в жилищно-коммунальном секторе и социальной сфере.

1.13. Обеспечение развития энергосбережения на территории города Урай возможно за счет повышения надежности коммунальной инфраструктуры, а также снижения затрат на производство, передачу и потребление коммунальных ресурсов.

1.14. Надежность инженерных коммуникаций напрямую зависит от технологии производства, уровня привлекаемых специалистов и используемых материалов. Именно качество используемых материалов играет основную роль в сроке надежной эксплуатации. Государственная программа ХМАО-Югры «Развитие жилищно-коммунального комплекса и повышение энергетической эффективности в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре на 2014-2020» предусматривает замену инженерных сетей тепло-, водоснабжения и водоотведения в объеме не менее 5% в год. Однако в ограниченных финансовых условиях, учитывая необходимость использования энергоэффективных материалов, достижение этого показателя является сложным. Капитальный ремонт и реконструкцию отдельных элементов технологической цепочки в сетях теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения, где использование композитных материалов и новых технологий являются наиболее эффективными, целесообразно реализовывать через муниципальную программу.

1.15. Еще один важный аспект – снижение финансовых затрат на получение идентичного качественного продукта – коммунального ресурса. В городе Урай уличное освещение осуществляется с использованием осветительных приборов, более чем 98% из которых имеют лампы мощностью от 250 до 400Вт. С 2014 года на сетях уличного освещения начато внедрение диодных ламп, мощность которых составляет не более 120Вт и срок службы не менее 50 тыс. часов. При этом световой поток не уступает существующим осветительным приборам, а затраты на обслуживание кратно сокращаются.

1.16. Расчет дополнительного необходимого финансирования для осуществления энергосберегающих мероприятий на 2016-2018 годы представлен в таблице 1.2.

Таблица 1.2.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  № | Наименование программных мероприятий | Источники финансирования | Объем финансирования (всего, тыс. руб.) | В том числе по годам (тыс. рублей) |
| 2016 | 2017 | 2018 |
| 1 | Замена элементов систем тепло-, водоснабжения и водоотведения с использованием энергоэффективных материалов и энергосберегающих технологий | **Всего** | **900,0** | **300,0** | **300,0** | **300,0** |
| Бюджет городского округа город Урай | 300,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| Бюджет ХМАО-Югры | 600,0 | 200,0 | 200,0 | 200,0 |
| Привлеченные средства | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2 | Капитальный ремонт сетей уличного освещения | **Всего** | **1 200,0** | **400,0** | **400,0** | **400,0** |
| Бюджет городского округа город Урай | 300,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| Бюджет ХМАО-Югры | 900,0 | 300,0 | 300,0 | 300,0 |
| Привлеченные средства | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 3 | Замена ламп уличного освещения на энергосберегающие  | **Всего** | **2 100,0** | **700,0** | **700,0** | **700,0** |
| Бюджет городского округа город Урай | 1 800,0 | 600,0 | 600,0 | 600,0 |
| Бюджет ХМАО-Югры | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Привлеченные средства | 300,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| **ИТОГО:** | Всего | **4 200,0** | **1 400,0** | **1 400,0** | **1 400,0** |
| Бюджет городского округа город Урай | 2 400,0 | 800,0 | 800,0 | 800,0 |
| Бюджет ХМАО-Югры | 1 500,0 | 500,0 | 500,0 | 500,0 |
| Привлеченные средства | 300,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |

1.17. В целях недопущения роста платы населения и приравненных к нему категорий потребителей (предприятия жилищно-коммунального и агропромышленного комплексов, субъекты малого и среднего предпринимательства, организации бюджетной сферы) за поставляемые ресурсы предполагается реализация мероприятия по предоставлению субсидии на возмещение недополученных доходов организациям, осуществляющим реализацию населению сжиженного газа по розничным ценам.

**Раздел 2 «Цели, задачи и показатели их достижения»**

* 1. Цели и задачи указаны в паспорте муниципальной программы.
	2. Показатели достижения целей и задач муниципальной программы и их значения по годам реализации приведены в таблице 4.2. раздела 4.

2.3. Методика расчета целевых показателей муниципальной программы.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование показателя | Ед. изм. | Методика расчета целевого показателя |
| 1. | Обеспечение комфортных условий пребывания граждан в местах массового отдыха населения, ежегодно | % | Определяется как отношение выполненных требований к содержанию мест массового отдыха населения в соответствии с техническими требованиями действующих нормативных актов в рамках выделенного финансирования (СанПиН 42-128-4690-88 «Санитарные правила содержания территорий населенных мест», постановление Правительства Ханты-Мансийского автономного округа - Югры от 09.10.07 №241-п «Об утверждении правил охраны жизни людей на водных объектах в ХМАО – Югре»).Источником информации является выполнение, предоставленное в рамках исполнения заключенного контракта на оказание услуг по содержанию мест массового отдыха населения города Урай за отчетный период (акт приемки оказанных услуг). |
| 2. | Поддержание и улучшение существующего уровня благоустройства кладбищ, ежегодно  | % | Определяется как отношение выполненных требований к содержанию кладбищ города Урай в соответствии с требованиями, утвержденными постановлением главы города Урай от 31.10.2008 №3461 «Об утверждении Положения об оказании ритуальных услуг и содержании мест захоронения на территории города Урай» в рамках выделенного финансирования.Источником информации является выполнение, предоставленное в рамках исполнения заключенных контрактов на оказание услуг по содержанию кладбищ города Урай в отчетном году (акт приемки оказанных услуг). |
| 3. | Количество снесенных многоквартирных домов, признанных в установленном порядке аварийными, либо все помещения в которых признаны в установленном порядке непригодными для проживания, подлежащих сносу в соответствующем году | ед. | Определяется как количество многоквартирных домов снесенных в отчетном периоде.Источником информации являются акты выполненных работ по сносу строений, разборке конструкций, вывозу строительного мусора и отсыпке участков под домами песком. |
| 4. | Поддержание в технически исправном состоянии объектов благоустройства, ежегодно | % | Определяется как отношение выполненных требований к содержанию объектов благоустройства города Урай в соответствии с техническими требованиями действующих нормативных актов (Федеральный закон от 10.12.1995 №196-ФЗ «О безопасности дорожного движения», ГОСТ Р 50597-93 «Автомобильные дороги и улицы. Требования к эксплуатационному состоянию, допустимому по условиям обеспечения безопасности дорожного движения», СНиП ΙΙΙ-10-75 «Благоустройство территорий», СП 42.13330.2011. Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\*, СанПиН 42-128-4690-88 «Санитарные правила содержания территорий населенных мест») в рамках выделенного финансирования.Источником информации является выполнение, предоставленное в рамках исполнения заключенных контрактов на оказание услуг по содержанию объектов благоустройства города Урай в отчетном году (акт приемки оказанных услуг). |
| 5. | Удовлетворенность населения качеством оказания жилищно-коммунальных услуг | % | Определяется как отношение количества респондентов, удовлетворенных качеством оказания жилищно-коммунальных услуг, к общему количеству опрашиваемых респондентов и умножением частного на 100% на основании мониторинга социологического опроса. Источником информации является результат социологического опроса населения города Урай, проводимого Отделом по работе с обращениями граждан администрации города Урай. |
| 6. | Выполнение обязательств муниципального образования по перечислению средств на предоставление муниципальной поддержки на проведение капитального ремонта многоквартирных домов и оплате взносов на капитальный ремонт за муниципальное имущество в многоквартирных домах  | % | Определяется как отношение оплаченных взносов на капитальный ремонт за муниципальный жилищный фонд и предоставление средств муниципальной поддержки из бюджета городского округа город Урай по заключенным договорам с некоммерческой организацией «Югорский фонд капитального ремонта многоквартирных домов» к общей плановой сумме по данным обязательствам.Источником информации является факт оплаты в соответствии со счет-извещениями, предоставляемыми для оплаты некоммерческой организацией «Югорский фонд капитального ремонта многоквартирных домов» за отчетный год. |
| 7. | Доля осветительных приборов на сетях уличного освещения имеющих лампы с потреблением более 120 Вт  | % | Определяется как отношение количества осветительных приборов на сетях уличного освещения, имеющих лампы с потреблением более 120 Вт, к общему количеству осветительных приборов на сетях уличного освещения и умножением частного на 100%. Источником информации являются сведения о состоянии энергоснабжения города, полученные от организации, принявшей на себя обязательства по оказанию услуг по техническому обслуживанию сетей уличного освещения города Урай в соответствующем году. |
| 8. | Количество публикаций в средствах массовой информации, выпусков в эфире телепередач о мероприятиях и способах энергосбережения и повышения энергетической эффективности, ежегодно | ед. | Определяется количеством размещенных публикаций в средствах массовой информации, выпусков в эфире телепередач на заданные темы, в соответствии с заключенным договором с ТРК «Спектр+» за отчетный период. |
| 9. | Доля объема электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме электрической энергии, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования город Урай | % | Определяется как отношение объема электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, к общему объему электрической энергии, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования город Урай и умножением частного на 100%.Источником информации являются сведения о состоянии энергоснабжения города, полученные от ресурсоснабжающей организации (поставщик ресурса).  |
| 10. | Доля объема тепловой энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме тепловой энергии, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования город Урай | % | Определяется как отношение объема тепловой энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, к общему объему тепловой энергии, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования город Урай и умножением частного на 100%.Источником информации являются сведения о состоянии энергоснабжения города, полученные от ресурсоснабжающей организации (поставщик ресурса).  |
| 11. | Доля объема холодной воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования город Урай | % | Определяется как отношение объема холодной воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, к общему объему воды, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования город Урай и умножением частного на 100%.Источником информации являются сведения о состоянии энергоснабжения города, полученные от ресурсоснабжающей организации (поставщик ресурса).  |
| 12. | Доля объема горячей воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования город Урай | % | Определяется как отношение объема горячей воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, к общему объему воды, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования город Урай и умножением частного на 100%.Источником информации являются сведения о состоянии энергоснабжения города, полученные от ресурсоснабжающей организации (поставщик ресурса). |
| 13. | Доля объема природного газа, расчеты за который осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме природного газа, потребляемого (используемого) на территории муниципального образования город Урай | % | Определяется как отношение объема природного газа, расчеты за который осуществляются с использованием приборов учета, к общему объему природного газа, потребляемого (используемого) на территории муниципального образования город Урай и умножением частного на 100%.Источником информации являются сведения о состоянии энергоснабжения города, полученные от ресурсоснабжающей организации (поставщик ресурса).  |
| 14. | Доля объема энергетических ресурсов, производимых с использованием возобновляемых источников энергии и (или) вторичных энергетических ресурсов, в общем объеме энергетических ресурсов, производимых на территории муниципального образования город Урай | % | На территории муниципального образования город Урай возобновляемые источники энергии и (или) вторичных энергетических ресурсов отсутствуют.Данный целевой показатель указан в соответствии с требованиями постановления Правительства Российской Федерации от 31.12.2009 №1225 «О требованиях к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности». |
| 15. | Удельный расход электрической энергии на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 кв. метр общей площади) | кВт\*ч/м2 | Определяется как отношение расхода электрической энергии на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений к общей площади помещений, занимаемых органами местного самоуправления и муниципальными учреждениями.Источником информации являются сведения о состоянии энергоснабжения города, полученные от ресурсоснабжающей организации (поставщик ресурса). |
| 16. | Удельный расход тепловой энергии на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 кв. метр общей площади)  | Гкал/м2 | Определяется как отношение расхода тепловой энергии на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений к общей площади помещений, занимаемых органами местного самоуправления и муниципальными учреждениями.Источником информации являются сведения о состоянии энергоснабжения города, полученные от ресурсоснабжающей организации (поставщик ресурса). |
| 17. | Удельный расход холодной воды на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 человека) | м3/чел | Определяется как отношение расхода холодной воды на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений к среднесписочной численности сотрудников органов местного самоуправления и муниципальных учреждений.Источником информации являются сведения о состоянии энергоснабжения города, полученные от ресурсоснабжающей организации (поставщик ресурса). |
| 18. | Удельный расход горячей воды на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 человека)  | м3/чел | Определяется как отношение расхода горячей воды на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений к среднесписочной численности сотрудников органов местного самоуправления и муниципальных учреждений.Источником информации являются сведения о состоянии энергоснабжения города, полученные от ресурсоснабжающей организации (поставщик ресурса). |
| 19. | Удельный расход природного газа на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 человека)  | м3/чел | Определяется как отношение расхода природного газа на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений к среднесписочной численности сотрудников органов местного самоуправления и муниципальных учреждений.Источником информации являются сведения о состоянии энергоснабжения города, полученные от ресурсоснабжающей организации (поставщик ресурса). |
| 20. | Доля размера экономии потребленных энергетических ресурсов в натуральном выражении, полученная в результате реализации энергосервисных договоров (контрактов), заключенных органами местного самоуправления и муниципальными учреждениями, на конец отчетного периода.  | % | Определяется как доля размера экономии потребленных энергетических ресурсов в натуральном выражении полученная в результате реализации энергосервисных договоров (контрактов), заключенных органами местного самоуправления и муниципальными учреждениями, на конец отчетного периода. Источником информации являются сведения о фактической экономии энергетических ресурсов, за отчетный период, предоставленные органами местного самоуправления и муниципальными учреждениями, заключившими энергосервисные договора (контракты). |
| 21. | Количество энергосервисных договоров (контрактов), заключенных органами местного самоуправления и муниципальными учреждениями на конец отчетного периода (нарастающим итогом). | шт. | Определяется как количество энергосервисных договоров (контрактов), заключенных органами местного самоуправления и муниципальными учреждениями, на конец отчетного периода (нарастающий итог).Источником информации являются сведения о заключенных энергосервисных контрактах, полученные от органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (потребитель ресурса). |
| 22. | Удельный расход тепловой энергии в многоквартирных домах (в расчете на 1 кв. метр общей площади)  | Гкал/м2 | Определяется как отношение расхода тепловой энергии в многоквартирных домах к общей площади многоквартирных домов.Источником информации являются сведения о состоянии энергоснабжения города, полученные от ресурсоснабжающей организации (поставщик ресурса). |
| 23. | Удельный расход холодной воды в многоквартирных домах (в расчете на 1 жителя) | м3/чел | Определяется как отношение расхода холодной воды в многоквартирных домах к общему количеству жителей данных многоквартирных домов.Источником информации являются сведения о состоянии энергоснабжения города, полученные от ресурсоснабжающей организации (поставщик ресурса). |
| 24. | Удельный расход горячей воды в многоквартирных домах (в расчете на 1 жителя) | м3/чел | Определяется как отношение расхода горячей воды в многоквартирных домах к общему количеству жителей данных многоквартирных домов.Источником информации являются сведения о состоянии энергоснабжения города, полученные от ресурсоснабжающей организации (поставщик ресурса). |
| 25. | Удельный расход электрической энергии в многоквартирных домах (в расчете на 1 кв. метр общей площади) | кВт\*ч/м2 | Определяется как отношение расхода электрической энергии в многоквартирных домах к общей площади многоквартирных домов.Источником информации являются сведения о состоянии энергоснабжения города, полученные от ресурсоснабжающей организации (поставщик ресурса). |
| 26. | Удельный расход природного газа в многоквартирных домах с индивидуальными системами газового отопления (в расчете на 1 кв. метр общей площади) | м3/чел | Определяется как отношение расхода природного газа в многоквартирных домах с индивидуальными системами газового отопления к общему количеству жителей данных многоквартирных домов.Источником информации являются сведения о состоянии энергоснабжения города, полученные от ресурсоснабжающей организации (поставщик ресурса). |
| 27. | Удельный расход природного газа в многоквартирных домах с иными системами теплоснабжения (в расчете на 1 жителя) | м3/чел | Определяется как отношение расхода природного газа в многоквартирных домах с иными системами теплоснабжения к общему количеству жителей данных многоквартирных домов.Источником информации являются сведения о состоянии энергоснабжения города, полученные от ресурсоснабжающей организации (поставщик ресурса). |
| 28. | Удельный суммарный расход энергетических ресурсов в многоквартирных домах | т.у.т./м2 | Определяется как отношение суммарного расхода энергетических ресурсов в многоквартирных домах к общей площади многоквартирных домов.Источником информации являются сведения о состоянии энергоснабжения города, полученные от ресурсоснабжающих организаций. |
| 29. | Удельный расход топлива на выработку тепловой энергии на тепловых электростанциях | т.у.т./ тыс.мВт\*ч | Определяется как отношение расхода топлива (газ) на тепловых электростанциях к общему объему затраченной электрической энергии на выработку тепловой энергии.Источником информации являются сведения о состоянии энергоснабжения города, полученные от ресурсоснабжающией организации. |
| 30. | Удельный расход топлива на выработку тепловой энергии в котельных | тыс.м3/ тыс. Гкал | Определяется как отношение расхода топлива (газ) в котельных к общему объему затраченной тепловой энергии на выработку тепловой энергии.Источником информации являются сведения о состоянии энергоснабжения города, полученные от ресурсоснабжающией организации. |
| 31. | Удельный расход электрической энергии, используемой при передаче тепловой энергии в системах теплоснабжения | кВт\*ч/ тыс. Гкал | Определяется как отношение электрической энергии, используемой при передаче тепловой энергии в системах теплоснабжения, к общему объему затраченной тепловой энергии при ее передаче.Источником информации являются сведения о состоянии энергоснабжения города, полученные от ресурсоснабжающией организации. |
| 32. | Доля потерь тепловой энергии при ее передаче в общем объеме переданной тепловой энергии | % | Определяется как отношение объема реализованной тепловой энергии к общему объему передаваемой тепловой энергии и умножением частного на 100%.Источником информации являются сведения о состоянии энергоснабжения города, полученные ресурсоснабжающией организации. |
| 33. | Доля потерь воды при ее передаче в общем объеме переданной воды | % | Определяется как отношение объема реализованной воды к общему объему передаваемой воды и умножением частного на 100%.Источником информации являются сведения о состоянии энергоснабжения города, полученные от ресурсоснабжающией организации. |
| 34. | Удельный расход электрической энергии, используемой для передачи (транспортировки) воды в системах водоснабжения (на 1 куб. метр)  | кВт\*ч/м3 | Определяется как отношение электрической энергии, используемой при передаче (транспортировке) воды в системах водоснабжения, к общему объему передаваемой (транспортируемой) воды.Источником информации являются сведения о состоянии энергоснабжения города, полученные от ресурсоснабжающией организации. |
| 35. | Удельный расход электрической энергии, используемой в системах водоотведения (на 1 куб. метр) | кВт\*ч/м3 | Определяется как отношение электрической энергии, используемой в системах водоснабжения, к общему объему потребления воды.Источником информации являются сведения о состоянии энергоснабжения города, полученные от ресурсоснабжающией организации. |
| 36. | Удельный расход электрической энергии в системах уличного освещения (на 1 кв. метр освещаемой площади с уровнем освещенности, соответствующим установленным нормативам) | кВт\*ч/м2 | Определяется как отношение электрической энергии, используемой в системах уличного освещения, к общей освещаемой площади с уровнем освещенности, соответствующим установленным нормативам.Источником информации являются сведения о состоянии энергоснабжения города, полученные от ресурсоснабжающией организации. |
| 37. | Количество высокоэкономичных по использованию моторного топлива и электрической энергии (в том числе относящихся к объектам с высоким классом энергетической эффективности) транспортных средств, относящихся к общественному транспорту, регулирование тарифов на услуги по перевозке на котором осуществляется муниципальным образованием город Урай | шт. | Муниципальное образование город Урай не осуществляет регулирование тарифов на услуги по перевозке.Данный целевой показатель указан в соответствии с требованиями постановления Правительства Российской Федерации от 31.12.2009 №1225 «О требованиях к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности». |
| 38. | Количество транспортных средств, относящихся к общественному транспорту, регулирование тарифов на услуги по перевозке на котором осуществляется муниципальным образованием город Урай, в отношении которых проведены мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по замещению бензина и дизельного топлива, используемых транспортными средствами в качестве моторного топлива, природным газом, газовыми смесями, сжиженным углеводородным газом, используемыми в качестве моторного топлива, и электрической энергией | шт. | Муниципальное образование город Урай не осуществляет регулирование тарифов на услуги по перевозке.Данный целевой показатель указан в соответствии с требованиями постановления Правительства Российской Федерации от 31.12.2009 №1225 «О требованиях к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности». |
| 39. | Количество транспортных средств, использующих природный газ, газовые смеси, сжиженный углеводородный газ в качестве моторного топлива, регулирование тарифов на услуги по перевозке на которых осуществляется муниципальным образованием город Урай | шт. | Муниципальное образование город Урай не осуществляет регулирование тарифов на услуги по перевозке.Данный целевой показатель указан в соответствии с требованиями постановления Правительства Российской Федерации от 31.12.2009 №1225 «О требованиях к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности». |
| 40. | Количество транспортных средств с автономным источником электрического питания, относящихся к общественному транспорту, регулирование тарифов на услуги по перевозке на которых осуществляется муниципальным образованием город Урай | шт. | Муниципальное образование город Урай не осуществляет регулирование тарифов на услуги по перевозке.Данный целевой показатель указан в соответствии с требованиями постановления Правительства Российской Федерации от 31.12.2009 №1225 «О требованиях к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности». |
| 41. | Количество транспортных средств, используемых органами местного самоуправления, муниципальными учреждениями, муниципальными унитарными предприятиями, в отношении которых проведены мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по замещению бензина и дизельного топлива, используемых транспортными средствами в качестве моторного топлива, природным газом, газовыми смесями и сжиженным углеводородным газом, используемыми в качестве моторного топлива | шт. | Указанные транспортные средства отсутствуют.Данный целевой показатель указан в соответствии с требованиями постановления Правительства Российской Федерации от 31.12.2009 №1225 «О требованиях к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности». |
| 42. | Количество транспортных средств с автономным источником электрического питания, используемых органами местного самоуправления, муниципальными учреждениями и муниципальными унитарными предприятиями  | шт. | Указанные транспортные средства отсутствуют.Данный целевой показатель указан в соответствии с требованиями постановления Правительства Российской Федерации от 31.12.2009 №1225 «О требованиях к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности». |
| 43. | Доля исполненных обращений граждан в общей доле обращений по отлову безнадзорных и бродячих животных | % | Определяется как отношение количества исполненных обращений к общему количеству поступивших обращений по отлову безнадзорных и бродячих животных.Источником информации являются данные о поступивших и исполненных обращениях по отлову безнадзорных и бродячих животных в диспетчерскую службу МКУ «ЕДДС г.Урай». |

**Раздел 3 «Механизм реализации муниципальной программы»**

3.1. Механизм реализации муниципальной программы предполагает:

1) разработку и принятие муниципальных правовых актов города Урай, необходимых для реализации муниципальной программы;

2) корректировку перечня программных мероприятий на очередной финансовый год и плановый период с уточнением затрат по программным мероприятиям в соответствии с мониторингом фактически достигнутых целевых показателей муниципальной программы;

3) обеспечение управления муниципальной программой, эффективное использование средств, выделенных на ее реализацию;

4) информирование общественности о ходе и результатах реализации муниципальной программы.

3.2. Куратор, указанный в паспорте муниципальной программы, осуществляет непосредственный контроль за реализацией муниципальной программы и несет ответственность за эффективность ее реализации.

3.3. Ответственный исполнитель, определенный в паспорте муниципальной программы, осуществляет:

1) управление реализацией муниципальной программой, в том числе через внесение необходимых изменений в муниципальную программу;

2) разработку и (или) совершенствование механизма ее реализации (в том числе отдельных мероприятий муниципальной программы);

3) эффективное и целевое использование средств, выделяемых на ее реализацию;

4) своевременное исполнение программных мероприятий;

5) предоставление куратору программы сведений о соблюдении сетевого графика реализации муниципальной программы;

6) формирование отчетности о реализации муниципальной программы, о ходе исполнения сетевого графика реализации муниципальной программы в соответствии с Порядком принятия решения о разработке муниципальных программ муниципального образования городской округ город Урай, их формирования, утверждения, корректировки и реализации.

3.4. Ответственный исполнитель несет ответственность за реализацию мероприятий муниципальной программы и конечные результаты их реализации, за рациональное использование выделяемых на их реализацию средств.

**Раздел 4 «Система мероприятий муниципальной программы и целевые показатели реализации муниципальной программы»**

Таблица 4.1.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование программных мероприятий | Источники финансирования | Объем финансирования (всего, тыс. руб.) | в том числе по годам (тыс. руб.) | Исполнителипрограммныхмероприятий |
| 2016 | 2017 | 2018 |
| **Подпрограмма I «Создание условий для обеспечения содержания объектов жилищно-коммунального комплекса города Урай»** |
| 1 | Организация содержания дорожного хозяйства | **Всего** | **227 884,2** | **75 330,9** | **66 374,5** | **86 178,8** | МКУ «УЖКХ г.Урай» |
| Бюджет городского округа город Урай | 227 884,2 | 75 330,9 | 66 374,5 | 86 178,8 |
| 2 | Организация содержания мест массового отдыха населения  | **Всего** | **764,0** | **272,0** | **231,0** | **261,0** | МКУ «УЖКХ г.Урай» |
| Бюджет городского округа город Урай | 764,0 | 272,0 | 231,0 | 261,0 |
| 3 | Организация содержания мест захоронения  | **Всего** | **8 072,9** | **3 273,4** | **3 084,2** | **1 715,3** | МКУ «УЖКХ г.Урай» |
| Бюджет городского округа город Урай | 8 072,9 | 3 273,4 | 3 084,2 | 1 715,3 |
| 4 | Организация ремонта муниципального жилищного фонда  | **Всего** | **5 730,6** | **2 755,0** | **707,3** | **2 268,3** | МКУ «УЖКХ г.Урай» |
| Бюджет городского округа город Урай | 5 703,6 | 2 755,0 | 707,3 | 2 268,3 |
| 5 | Организация сноса многоквартирных домов, признанных в установленном порядке аварийными, либо все помещения в которых признаны в установленном порядке непригодными для проживания | **Всего** | **12 610,5** | **2 828,2** | **3 843,9** | **5 938,4** | МКУ «УЖКХ г.Урай» |
| Бюджет городского округа город Урай | 12 610,**5** | 2 828,2 | 3 843,9 | 5 938,4 |
| 6 | Организация содержания объектов благоустройства  | **Всего** | **125 224,6** | **34 853,8** | **45 646,6** | **44 724,2** | МКУ «УЖКХ г.Урай» |
| Бюджет городского округа город Урай | **124 542,0** | **34 171,2** | 45 646,6 | 44 724,2 |
| Бюджет ХМАО-Югры | **682,6** | **682,6** | 0,0 | 0,0 |
| 7 | Организация электроснабжения уличного освещения  | **Всего** | **86 807,3** | **29 264,0** | **28 457,5** | **29 085,8** | МКУ «УЖКХ г.Урай» |
| Бюджет городского округа город Урай | 86 807,3 | 29 264,0 | 28 457,5  | 29 085,8 |
| 8 | Обеспечение деятельности МКУ «УЖКХ г. Урай» | **Всего** | **64 247,4** | **21 236,6** | **21 742,0** | **21 268,8** | МКУ «УЖКХ г.Урай» |
| Бюджет городского округа город Урай | 64 221,4 | 21 236,6 | 21 742,0 | 21 242,8 |
|  |  | Бюджет ХМАО-Югры | 26,0 | 0,0 | 0,0 | 26,0 |  |
| 9 | Предоставление муниципальной поддержки на проведение капитального ремонта многоквартирных домов и оплата взносов на капитальный ремонт за муниципальное имущество в многоквартирных домах | **Всего** | **17 160,9** | **5 288,1** | **7 863,2** | **4 009,6** | МКУ «УЖКХ г.Урай» |
| Бюджет городского округа город Урай | 17 160,9 | 5 288,1 | 7 863,2 | 4 009,6 |
| Бюджет ХМАО-Югры | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 10 | Организация отлова, транспортировки, учета, содержания, умерщвления, утилизации безнадзорных и бродячих животных | **Всего** | **1 672,9** | **1 067,6** | **286,0** | **319,3** | МКУ «УЖКХ г.Урай» |
| Бюджет городского округа город Урай | 781 6 | 781,6 | 0,0 | 0,0 |
| Бюджет ХМАО-Югры | 891,3 | 286,0 | 286,0 | 319,0 |
| 11 | Устранение дефектов по решению суда в жилищном фонде | **Всего** | **120,7** | **120,7** | **0,0** | **0,0** | МКУ «УЖКХ г.Урай» |
| Бюджет городского округа город Урай | 120,7 | 120,7 | 0,0 | 0,0 |
|  | **ИТОГО по подпрограмме I:** | **Всего** | **550 296,0** | **176 290,3** | **178 236,2** | **195 769,5** |  |
| Бюджет городского округа город Урай | 548 696,1 | 175 321,7 | 177 950,2 | 195 424,2 |
| Бюджет ХМАО-Югры | 1 599,9 | 968,6 | 286,0 | 345,3 |  |
| **Подпрограмма II «Создание условий для развития энергосбережения, повышение энергетической эффективности в городе Урай и обеспечение равных прав потребителей на получение энергетических ресурсов»** |
| 1 | Замена ламп уличного освещения на энергосберегающие | **Всего** | **400,0** | **200,0** | **200,0** | **0,00** | МКУ «УЖКХ г.Урай» |
| Бюджет городского округа города Урай | 400,0 | 200,0 | 200,0 | 0,00 |
| 2 | Выявление бесхозяйных объектов недвижимого имущества, используемых для передачи электрической и тепловой энергии, воды; организация постановки в установленном порядке таких объектов на учет в качестве бесхозяйных объектов недвижимого имущества и признания права муниципальной собственности на такие бесхозяйные объекты недвижимого имущества | Без обеспечения финансирования | − | − | − | − | МКУ «УЖКХ г.Урай» |
| 3 | Организация порядка управления (эксплуатации) бесхозяйными объектами недвижимого имущества, используемыми для передачи электрической и тепловой энергии, воды, с момента выявления таких объектов | Без обеспечения финансирования | − | − | − | − | МКУ «УЖКХ г.Урай» |
| 4 | Расширение использования в качестве источников энергии вторичных энергетических ресурсов и (или) возобновляемых источников энергии | Без обеспечения финансирования | − | − | − | − | МКУ «УЖКХ г.Урай» |
| 5 | Контроль и координация в разработке мероприятий, направленных на снижение потребления энергетических ресурсов на собственные нужды при осуществлении регулируемых видов деятельности | Без обеспечения финансирования | − | − | − | − | МКУ «УЖКХ г.Урай» |
| 6 | Контроль и координация в разработке мероприятий по сокращению потерь электрической энергии, тепловой энергии при их передаче | Без обеспечения финансирования | − | − | − | − | МКУ «УЖКХ г.Урай» |
| 7 | Контроль и координация в разработке мероприятий по сокращению объемов электрической энергии, используемой при передаче (транспортировке) воды | Без обеспечения финансирования | − | − | − | − | МКУ «УЖКХ г.Урай» |
| 8 | Замещение бензина и дизельного топлива, используемых транспортными средствами в качестве моторного топлива, природным газом, газовыми смесями, сжиженным углеводородным газом, электрической энергией с учетом доступности использования, близости расположения к источникам природного газа, газовых смесей, электрической энергии и экономической целесообразности такого замещения, а также с учетом тарифного регулирования и доступности платы для граждан  | Без обеспечения финансирования | − | − | − | − | МКУ «УЖКХ г.Урай» |
| 9 | Обучение в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности | Без обеспечения финансирования | − | − | − | − | МКУ «УЖКХ г.Урай» |
| 10 | Информационная поддержка и пропаганда энергосбережения и повышения энергетической эффективности на территории муниципального образования город Урай | Без обеспечения финансирования | − | − | − | − | МКУ «УЖКХ г.Урай» |
| 11 | Предоставление субсидий на возмещение недополученных доходов организациям, осуществляющим реализацию населению сжиженного газа по розничным ценам | **Всего** | **12 907,9** | **4 668,8** | **4 675,3** | **3 563,8** | МКУ «УЖКХ г.Урай» |
| Бюджет ХМАО-Югры | 12 907,9 | 4 668,8 | 4 675,3 | 3 563,8 |
|  | **ИТОГО по подпрограмме** **II:** | **Всего** | **13 307,9** | **4 868,8** | **4 875,3** | **3 563,8** |  |
| Бюджет городского округа город Урай | 400,0 | 200,0 | 200,0 | 0,0 |
| Бюджет ХМАО-Югры | 12 907,9 | 4 668,8 | 4 675,3 | 3 563,8 |  |
| **ИТОГО по Программе:** | **Всего** | **563 603,9** | **181 159,1** | **183 111,5** | **199 333,3** |  |
| Бюджет городского округа города Урай | 549 096,1 | 175 521,7 | 178 150,2 | 195 424,2 |
| Бюджет ХМАО-Югры | 14 507,8 | 5 637,4 | 4 961,3 | 3 909,1 |  |

**Целевые показатели муниципальной программы**

Таблица 4.2.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателя | Ед. изм. | Отчетный год (базовый показатель на начало реализации программы) | 2016 (год начала реализации программы) | 2017 | 2018(целевое значение показателя на момент окончания действия муниципальной программы) |
| 1. | Обеспечение комфортных условий пребывания граждан в местах массового отдыха населения, ежегодно | % | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 2. | Поддержание и улучшение существующего уровня благоустройства кладбищ, ежегодно | % | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 3. | Количество снесенных многоквартирных домов, признанных в установленном порядке аварийными, либо все помещения в которых признаны в установленном порядке непригодными для проживания.  | ед. | 5,00 | 5,00 | 5,00 | 3,00 |
| 4. | Поддержание в технически исправном состоянии объектов благоустройства, ежегодно  | % | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 5. | Удовлетворенность населения качеством оказания жилищно-коммунальных услуг | % | 27 | 27 | 28 | 29 |
| 6. | Выполнение обязательств муниципального образования по перечислению средств на предоставление муниципальной поддержки на проведение капитального ремонта многоквартирных домов и оплате взносов на капитальный ремонт за муниципальное имущество в многоквартирных домах | % | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 7. | Доля осветительных приборов на сетях уличного освещения имеющих лампы с потреблением более 120 Вт | % | 98,9 | 98,6 | 98,3 | 98,0 |
| 8. | Количество публикаций в средствах массовой информации, выпусков в эфире телепередач о мероприятиях и способах энергосбережения и повышения энергетической эффективности, ежегодно | ед. | 2,00 | 5,00 | 5,00 | 5,00 |
| 9. | Доля объема электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме электрической энергии, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования город Урай | % | 99,50 | 99,50 | 99,50 | 99,50 |
| 10. | Доля объема тепловой энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме тепловой энергии, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования город Урай | % | 62,00 | 62,00 | 62,00 | 62,00 |
| 11. | Доля объема холодной воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования город Урай | % | 83,75 | 90,00 | 98,00 | 100,00 |
| 12. | Доля объема горячей воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования город Урай | % | 90,00 | 90,00 | 90,00 | 90,00 |
| 13. | Доля объема природного газа, расчеты за который осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме природного газа, потребляемого (используемого) на территории муниципального образования город Урай | % | 91,00 | 92,00 | 93,00 | 94,00 |
| 14. | Доля объема энергетических ресурсов, производимых с использованием возобновляемых источников энергии и (или) вторичных энергетических ресурсов, в общем объеме энергетических ресурсов, производимых на территории муниципального образования город Урай | % | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 15. | Удельный расход электрической энергии на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 кв. метр общей площади) | кВт\*ч/м2 | 53,82 | 54,22 | 54,62 | 54,98 |
| 16. | Удельный расход тепловой энергии на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 кв. метр общей площади) | Гкал/м2 | 0,16 | 0,16 | 0,16 | 0,16 |
| 17. | Удельный расход холодной воды на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 человека) | м3/чел. | 1,61 | 1,60 | 1,59 | 1,58 |
| 18. | Удельный расход горячей воды на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 человека) | м3/чел. | 0,20 | 0,20 | 0,20 | 0,20 |
| 19. | Удельный расход природного газа на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 человека) | м3/чел. | 0,40 | 0,39 | 0,38 | 0,38 |
| 20. | Доля размера экономии потребленных энергетических ресурсов в натуральном выражении, полученная в результате реализации энергосервисных договоров (контрактов), заключенных органами местного самоуправления и муниципальными учреждениями, на конец отчетного периода. | % | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 17,1 |
| 21. | Количество энергосервисных договоров (контрактов), заключенных органами местного самоуправления и муниципальными учреждениями на конец отчетного периода (нарастающим итогом). | шт. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 12,00 |
| 22. | Удельный расход тепловой энергии в многоквартирных домах (в расчете на 1 кв. метр общей площади) | Гкал/м2 | 0,23 | 0,24 | 0,24 | 0,24 |
| 23. | Удельный расход холодной воды в многоквартирных домах (в расчете на 1 жителя) | м3/чел. | 31,07 | 26,40 | 26,40 | 26,40 |
| 24. | Удельный расход горячей воды в многоквартирных домах (в расчете на 1 жителя) | м3/чел. | 13,00 | 13,00 | 13,00 | 13,00 |
| 25. | Удельный расход электрической энергии в многоквартирных домах (в расчете на 1 кв. метр общей площади) | кВт\*ч/м2 | 38,06 | 38,13 | 38,42 | 38,47 |
| 26. | Удельный расход природного газа в многоквартирных домах с индивидуальными системами газового отопления (в расчете на 1 кв. метр общей площади) | м3/чел. | 26,00 | 26,00 | 26,00 | 26,00 |
| 27. | Удельный расход природного газа в многоквартирных домах с иными системами теплоснабжения (в расчете на 1 жителя) | м3/чел. | 218,09 | 219,00 | 220,00 | 220,00 |
| 28. | Удельный суммарный расход энергетических ресурсов в многоквартирных домах | т.у.т./м2 | 0,02 | 0,02 | 0,02 |  |
| 29. | Удельный расход топлива на выработку тепловой энергии на тепловых электростанциях | т.у.т./тыс.мВт\*ч | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 30. | Удельный расход топлива на выработку тепловой энергии в котельных | тыс.м3/тыс.Гкал | 117,00 | 117,00 | 117,00 | 117,00 |
| 31. | Удельный расход электрической энергии, используемой при передаче тепловой энергии в системах теплоснабжения | кВт\*ч/тыс.Гкал | 0,029 | 0,029 | 0,029 | 0,029 |
| 32. | Доля потерь тепловой энергии при ее передаче в общем объеме переданной тепловой энергии | % | 13,00 | 13,00 | 13,00 | 13,00 |
| 33. | Доля потерь воды при ее передаче в общем объеме переданной воды | % | 14,00 | 12,00 | 12,00 | 12,00 |
| 34. | Удельный расход электрической энергии, используемой для передачи (транспортировки) воды в системах водоснабжения (на 1 куб. метр) | кВт\*ч/м3 | 0,90 | 0,90 | 0,90 | 0,90 |
| 35. | Удельный расход электрической энергии, используемой в системах водоотведения (на 1 куб. метр) | кВт\*ч/м3 | 0,80 | 0,80 | 0,80 | 0,80 |
| 36. | Удельный расход электрической энергии в системах уличного освещения (на 1 кв. метр освещаемой площади с уровнем освещенности, соответствующим установленным нормативам) | кВт\*ч/м2 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 5,80 |
| 37. | Количество высокоэкономичных по использованию моторного топлива и электрической энергии (в том числе относящихся к объектам с высоким классом энергетической эффективности) транспортных средств, относящихся к общественному транспорту, регулирование тарифов на услуги по перевозке на котором осуществляется муниципальным образованием город Урай | шт. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 38. | Количество транспортных средств, относящихся к общественному транспорту, регулирование тарифов на услуги по перевозке на котором осуществляется муниципальным образованием город Урай, в отношении которых проведены мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по замещению бензина и дизельного топлива, используемых транспортными средствами в качестве моторного топлива, природным газом, газовыми смесями, сжиженным углеводородным газом, используемыми в качестве моторного топлива, и электрической энергией  | шт. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 39. | Количество транспортных средств, использующих природный газ, газовые смеси, сжиженный углеводородный газ в качестве моторного топлива, регулирование тарифов на услуги по перевозке на которых осуществляется муниципальным образованием город Урай | шт. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 40. | Количество транспортных средств с автономным источником электрического питания, относящихся к общественному транспорту, регулирование тарифов на услуги по перевозке на которых осуществляется муниципальным образованием город Урай | шт. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 41. | Количество транспортных средств, используемых органами местного самоуправления, муниципальными учреждениями, муниципальными унитарными предприятиями, в отношении которых проведены мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по замещению бензина и дизельного топлива, используемых транспортными средствами в качестве моторного топлива, природным газом, газовыми смесями и сжиженным углеводородным газом, используемыми в качестве моторного топлива | шт. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 42. | Количество транспортных средств с автономным источником электрического питания, используемых органами местного самоуправления, муниципальными учреждениями и муниципальными унитарными предприятиями | шт. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 43. | Доля исполненных обращений граждан в общей доле обращений по отлову безнадзорных и бродячих животных | % | 80 | 80 | - | 100 |