

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
СИБИРСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ
РЕСПУБЛИКА АЛТАЙ
АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«УЛАГАНСКИЙ РАЙОН»

**Ведомственная целевая программа
«Развитие и модернизация систем коммунальной инфраструктуры
муниципального образования «Улаганский район»
на период 2016-2018 годы»**

Зарегистрирован и внесен в реестр
ведомственных программ Республики
Алтай от « » » 2013 г. № _____

Раздел I. Паспорт Программы

| | |
|--|--|
| Наименование муниципальной программы | «Развитие систем жизнеобеспечения и повышение безопасности населения МО «Улаганский район» на 2013-2018 годы» |
| Наименование Подпрограммы | «Развитие жилищно-коммунального комплекса МО «Улаганский район» на 2013-2018 годы» |
| Наименование Ведомственной программы | Ведомственная целевая программа «Развитие и модернизация систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования «Улаганский район» на период 2016-2018 годы» |
| Основание для разработки Программы | 1.Федеральный закон от 30.12.2004 № 210-ФЗ «Об основах регулирования тарифов организаций коммунального комплекса». 2.Градостроительный Кодекс РФ. |
| Основные разработчики Программы | Отдел экономики Управления по экономике и бюджетному планированию администрации МО «Улаганский район» |
| Исполнители основных мероприятий Программы | Организации коммунального комплекса муниципального образования «Улаганский район» (далее – организации коммунального комплекса), застройщики. |
| Основные цели и задачи Программы | <p>Основной целью Программы является обеспечение устойчивого функционирования и развития систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования «Улаганский район» для обеспечения потребностей жилищного, социально-культурного и промышленного строительства.</p> <p>Основными задачами Программы являются:</p> <ul style="list-style-type: none"> - обеспечение надежности и эффективности поставки коммунальных ресурсов за счет масштабной реконструкции и модернизации систем коммунальной инфраструктуры (строительство и модернизация систем водоснабжения; строительство и модернизация систем теплоснабжения; строительство и модернизация объектов, используемых для утилизации (захоронения) твердых бытовых отходов), в том числе реализация государственной программы «Чистая вода», предусмотренной Водной стратегией РФ на период до 2020 года, утвержденный распоряжением Правительства РФ от 27 августа 2009 г. № 1235-р; - Снабжение питьевой водой наиболее важных для жизнедеятельности населения объектов; - осуществление строительства, реконструкции, |

| | |
|---|---|
| | <p>повышения технического уровня и надежности функционирования централизованных систем водоснабжения, артезианских скважин, шахтных колодцев с применением прогрессивных технологий и оборудования, обеспечивающих подготовку воды, соответствующей установленным требованиям, в том числе отечественного производства;</p> <p>-</p> |
| Источники финансирования Программы | <p>Основными источниками финансирования Программы являются:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) плата за подключение к сетям инженерно-технического обеспечения; 2) бюджетные средства; 4) средства организаций коммунального комплекса и застройщиков; 5) привлеченные средства; 6) иные средства, предусмотренные законодательством. |
| Сроки реализации Программы | 2016-2018 годы. |
| Основные мероприятия Программы | <p>Строительство новых сетей коммунальной инфраструктуры в районах перспективной застройки и существующей застройки; модернизация сетей водоснабжения, теплоснабжения, в местах существующей застройки с участием организаций коммунального комплекса и застройщиков, осуществляющих строительство объектов жилищного, социально-культурного и промышленного назначения, строительство и модернизация объектов, используемых для утилизации (захоронения) твердых бытовых отходов.</p> |
| Ожидаемые результаты реализации Программы | <p>Практическая реализация основных мероприятий Программы позволит обеспечить:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) перспективную потребность зон застройки в инженерно-технических сооружениях; 2) увеличение пропускной способности и сроков эксплуатации сетей; 3) снижение издержек, повышение качества и надежности жилищно-коммунальных услуг; 4) снижение уровня морального и физического износа объектов коммунальной инфраструктуры; 5) экономию энергетических и иных ресурсов; 6) улучшение экологической ситуации в Улаганском районе. <p>Количественные показатели результативности</p> |

| | |
|--|--|
| | <p>реализации Программы приводятся в инвестиционных программах организаций коммунального комплекса, муниципальных целевых программах, долгосрочных целевых программах и муниципальных правовых актах муниципального образования «Улаганский район» в сфере градостроительства и развития систем коммунальной инфраструктуры.</p> |
|--|--|

Характеристика сферы реализации

Коммунальный комплекс в районе имеется только в с. Акташ. До 01.06.2009 г. единственной жилищно-коммунальной организацией считалось -закрытое акционерное общество «Дочернее предприятие» Открытого Акционерного Общества «Республиканское жилищно-коммунальное хозяйство» и предоставляла следующие жилищно-коммунальные услуги: - теплоснабжение; -холодное водоснабжение; -вывоз твердых бытовых отходов, -жидких бытовых отходов; -содержание и ремонт жилья; - наружный туалет. С 01.06.2009 г. на территории района функционируют три жилищно-коммунальные организации с предоставлением следующих услуг:

1. Общество с ограниченной ответственностью «Тепло» (услуги – «теплоснабжения», -«холодного водоснабжения»);
2. Индивидуальный предприниматель «Каташев А.Г.» (услуги - вывоз ЖБО, - вывоз ТБО;
3. ООО «Ак-таш» - «содержание жилья»; ОАО МРСК Сибири – «электроснабжение».

На территории района, как и в целом по стране в целях создания безопасных и благоприятных условий проживания граждан, повышения качества реформирования жилищно-коммунального хозяйства, формирования эффективных механизмов управления жилищным фондом, внедрения ресурсосберегающих технологий реализуется Федеральный Закон №185 от 21.07.2007 г. «О фонде содействия и реформирования ЖКХ». Закон устанавливает правовые и организационные основы предоставления финансовой поддержки субъектам РФ и муниципальным образованиям на проведение капитального ремонта многоквартирных домов, переселение граждан из аварийного жилого фонда (многоквартирного).

Удовлетворенность населения жилищно-коммунальными услугами.

По результатам социологического опроса средний уровень удовлетворенности населения услугами по благоустройству территории сложился в значении 40,0%, что соответствует 11 месту по республике в целом. Преобладающей оценкой степени удовлетворенности данными видами услуг по пятибалльной шкале является «1» (43,04% от числа опрошенных).

Участники опроса считают, что работа по благоустройству сел не проводится (7,2%), озеленения нет (2,4%), дороги нуждаются в ремонте (12,0%), нет снегоуборочной техники, мусоровоза (1,2%), уборка территории, вывоз мусора, установка контейнеров неудовлетворительны, отсутствуют общественные туалеты (3,6%), «грязно» (3,6%), освещение улиц слабое, на окраинах улиц освещение отсутствует (6,0%). Высказано мнение, что к развитию туризма инфраструктура района не готова (1,2%). Высказаны претензии к работе милиции в том, что не контролируют движение транспорта, парковку машин, нет дорожных знаков (3,6%).

Средний уровень удовлетворенности населения качеством услуг по водо-, тепло-, газо-, энергосбережению, водоотведению очистных сточных вод, утилизации (захоронению твердых бытовых отходов) составил также 40,0%, что соответствует 11 месту по республике в целом. Преобладающей оценкой степени удовлетворенности данными видами услуг по пятибалльной шкале является «1» (51,85% от числа опрошенных).

Участники опроса говорят о существовании острой проблемы водоснабжения: «пользуемся открытым источником, там же водопой животных» (3,6%), мало колонок, которые в зимнее время перемерзают, «воду не подвозят» (19,2%), нужны водонапорные башни (2,4%), нужно своевременно производить водоотвод талых вод (2,4%). «Жилкомхозу нужно вовремя решать проблему, а не после того, как случилось» (1,2%).

Вышеуказанные факторы повлияли на общую неудовлетворенность населения качеством жилищно-коммунальных услуг в целом, что и является основной причиной низкого значения по показателю.

Средний уровень удовлетворенности населения качеством жилищно-коммунальных услуг в целом составляет 40%, что соответствует 11 месту по республике в целом. Преобладающей оценкой степени удовлетворенности данными видами услуг по пятибалльной шкале является «1» (47,50% от числа опрошенных).

В прогнозном периоде планируется увеличение по показателю (с 42% в 2011г. до 46% в 2013г.) – за счет усиления работы:

1). По благоустройству территории:

- организация озеленения территорий во всех сельских поселениях;
- ремонт дорог в с. Улаган, с. Балыктуюль, с. Саратан, с. Балыкча;
- приобретение снегоуборочной техники, мусоровоза; (в перспективе в с. Балыкча);

- установка дополнительных контейнеров возле школ, больниц, магазинов, кафе и других общественных зданий во всех сельских поселениях;

- установка общественных туалетов в местах наибольшего скопления людей;

- освещение улиц сельских поселений;

- отведение специализированных мест для парковки машин в местах наибольшего скопления транспорта;

- установка дорожных знаков, остановок для ожидания общественного транспорта;

2). По водо-, тепло-, газо-, энергосбережению, водоотведению очистных сточных вод, утилизации (захоронению твердых бытовых отходов):

- установка водопровода (в с. Балыктуюль);

- установка колонок (в Чибилинском сельском поселении);

- подвоз воды (в с. Чибиля, в с. Улаган);

-утепление теплотрассы (в с. Акташ), текущий ремонт котельных бюджетных учреждений всех поселений);

-организация транспортировки газовых баллонов (в. С. Паспарта, с. Балыкча, с. Язула);

-установка энергосберегающих лампочек,

- строительство ГЭС в с. Чибит;

- строительство (в перспективе) полигона ТБО в с.Улаган

Всего в районе 501 единица многоквартирных домов (по данным Территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Республике Алтай (Алтайстат) на 01.01.2008 г.).

В многоквартирных домах района непосредственное управление собственниками (значение данного показателя) в динамике пяти лет выглядит следующим образом: 2008 г. -82,47%, 2009г. – 37,98%, 2010 г. – 20%, это характеризует положительную тенденцию в реализации планов государства в реформировании жилищно-коммунального хозяйства страны и в частности коммунального комплекса района.

В 2009 году доля многоквартирных домов, в которых собственники помещений выбрали и реализуют один из способов управления многоквартирными домами, выглядела иначе:

- непосредственное управление собственниками помещений в многоквартирном доме – 37,98%, что выше среднереспубликанского значения (21,7 %) на 16,28%. Показатель уменьшился на треть и в абсолютном значении составил 190 домов;

- управление товариществом собственников жилья либо жилищным кооперативом или иным специализированным потребительским кооперативом – 11,46 %, ниже среднереспубликанского значения (18,3%) на 6,84%.

- управление муниципальным или государственным учреждением или предприятием – 0%, ниже среднереспубликанского значения (0,2%);

- управление управляющей организацией другой организационно-правовой формы- 50,56%, выше среднереспубликанского значения (45%) на 5,56%;

- управление хозяйственным обществом с долей участия в уставном капитале субъекта Российской Федерации и (или) городского округа (муниципального района) не более 25 процентов – 0%, ниже среднереспубликанского значения, который составил 3,7%.

Общее количество МКД в 2010 году на территории Улаганского района составляет 327. Количество МКД, находившихся под непосредственным управлением собственниками помещений в многоквартирном доме в 2010 году -56 (17,1 % от общего числа многоквартирных домов), на территории Улаганского района созданы 19 ТСЖ, куда вошли 225 МКД, или 68,8% от общего числа МКД. Для эффективного управления жилищным фондом с.Акташ создана 1 управляющая компания, под управление которых вошли 46 МКД, что составляло 14,0% от общего числа МКД.

С 2010г.идет снижение количества ТСЖ, так как с 2010 года из программ «Переселение граждан из ветхого аварийного жилищного фонда» и «Проведение капитального ремонта многоквартирных домов» двухквартирные дома исключили из списка многоквартирных. В связи с этим большинство ТСЖ, состоящие из двухквартирных домов, закрываются. Из этого следует, что все многоквартирные дома выбрали тот или иной способ управления и нет собственников помещений, которые должны выбрать способ управления.

Организации коммунального комплекса, осуществляющие деятельность на территории района 100% являются частными предприятиями (на территории района функционируют три жилищно-коммунальные организации с предоставлением следующих услуг: общество с ограниченной ответственностью «Тепло» предоставляет услуги –«теплоснабжения», - «холодного водоснабжения»; ИП «Каташев» предоставляет услуги- «вывоз ТБО, ЖБО»; ООО «Ак-таш» - «содержание жилья»).

При исполнении 185-ФЗ в 2010г. в 5-ти отремонтированных многоквартирных домах Акташского сельского поселения установлены общедомовые приборы учета потребляемых коммунальных ресурсов, но пока еще не введены в эксплуатацию, не зарегистрированы. Проблема – отсутствие денежных средств, поэтому с 2011 года планируется установить и оплачивать жилищно-коммунальные услуги (тепловая энергия, холодная вода) по показаниям приборов учета. На территории муниципального образования «Улаганский район» горячее водоснабжение, природный газ отсутствуют.

Уровень собираемости платежей за предоставленные жилищно-коммунальные услуги в 2012 году 51 % (это объясняется непомерным увеличением тарифов на ЖКУ в Акташском сельском поселении и нежелании платить работающего населения), в 2011 году – 46%. В последующие годы планируется увеличить уровень собираемости платежей за предоставленные жилищно-коммунальные услуги до 100%. Меры, принимаемые для повышения уровня собираемости платежей за предоставленные жилищно-коммунальные услуги: выписываются предупреждения, подаются иски в суды, в службу судебных приставов, заключается соглашения о рассрочке погашения задолженности.

Плата за услуги предоставляемые организацией коммунального комплекса взимается на основании утвержденных тарифов Комитета по тарифам Республики Алтай.

Развитие транспортной инфраструктуры. Основным видом транспорта в районе является автомобильный. Эксплуатационная протяженность пассажирского пути Улаган-Горно-Алтайск по автомобильному транспорту составляет 422 км. С республиканским центром территория муниципального образования сообщается по федеральной дороге М-52 «Чуйский тракт».

Перевозка пассажиров осуществляется на микроавтобусе по маршруту «Улаган – Горно-Алтайск – Улаган» один раз в сутки. Успешно развивают

деятельность по перевозке пассажиров в такси и частные предприниматели.

На муниципальном уровне открыты ежедневные маршруты «Акташ-Улаган», «Балыктуюль-Улаган».

Количество легковых и грузовых машин в районе составляет 2422 и 1670 соответственно.

Основными проблемами развития транспортного комплекса в среднесрочной перспективе являются:

-большая протяженность автомобильных дорог требует больших расходов на их содержание;

-низкое качество автомобильных дорог;

-недостаток финансовых ресурсов для строительства, реконструкции и ремонта дорог, мостов и мостовых переходов;

-отсутствие крупных и средних специализированных транспортных предприятий, способных перевозить большие грузы на дальние расстояния, приобретать автомобили с высокой грузоподъемностью и специализированные автомобили;

-небольшие объемы производства продукции разных отраслей не способствуют развитию транспортной системы, значительному увеличению спроса на транспортные услуги.

Развитие энергетической инфраструктуры. В районе находятся 2 подстанции: в с. Акташ и в с.Улаган. Протяженность линий электропередач ВЛ 10 КВ – 200 км, ВЛ 0,4 КВ – 120 км, ВЛ 6 КВ – 3,5 км. В Улаганском районе не все населенные пункты обеспечиваются централизованным электроснабжением (МРСК Сибири), в таких селах как Язула, Коо, Беле, Кок-Паш обеспечение электроэнергией производится через дизельные генераторы и источники бесперебойного питания (ИБП).

На территории Улаганского района находится единственная в Республике Алтай по своей уникальности малая гидроэлектростанция (МГЭС) «Кайру», которая обеспечивает электроэнергией население с.Балыкча.

В с. Язула в 2010г. подключена дизельная электростанция мощностью 60 кВт. Общей стоимостью с контейнером 568 тыс. руб. Приобретен источник бесперебойного питания в сумме 1736,0 тыс.руб. (Суточная норма расхода дизтоплива составляет в среднем 100 л. Из расчета за 1 час -14-15 л. дизтоплива).

По республиканской целевой программе «Социально-экономическое развитие коренных малочисленных народов Республики Алтай до 2015г.» в 2010г. приобретены источники бесперебойного питания для сел Беле, по цене 638 тыс.руб., в селе Кок-Паш по цене 883,0 тыс. руб. В 2011г. планируется приобретение дизельгенератора на 60 кВт для села Коо по республиканской целевой программе «Социально-экономическое развитие коренных малочисленных народов Республики Алтай до 2015г.» на сумму 700,0 тыс. руб.

Проблемой остается обеспечение населения села Балыкча стабильной электрической энергией из-за аварийных ситуаций гидротехнического сооружения на Малой ГЭС «Кайру». Для ремонта плотин МГЭС «Кайру» требуется около 5-6 млн. рублей.

В планах социально-экономического развития района есть мероприятия:

- строительство МГЭС на реке Чибитка в с.Чибит.

Введение

Настоящая Программа разработана в соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федеральным законом от 30.12.2004г. № 210-ФЗ «Об основах регулирования тарифов организаций коммунального комплекса», Федеральным законом от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды»,

Разработка Программы обусловлена необходимостью определения долгосрочных стратегических задач развития систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования «Улаганский район»,

формирования новых механизмов функционирования жилищно-коммунального комплекса и условий для привлечения инвестиций в целях реализации Генерального плана «Улаганский район», определения новых подходов к строительству жилых и социальных объектов, повышения эффективности градостроительных решений.

Основные проблемы

Учитывая большой износ коммунальных систем, применение сдерживающей политики государства при формировании тарифов на теплоснабжение и водоснабжение населения, капитальные вложения в модернизацию коммунальной инфраструктуры делаются не в требуемых объемах. Ежегодно на капитальные ремонты водопроводных систем, тепловых сетей и котельных, предприятие тратит порядка 2 млн. руб., средства, как правило, выделяются из бюджетов Муниципального образования и Республики Алтай. Но этого крайне не достаточно для того чтобы развивать коммунальную структуру района. То есть действующие сети поддерживаются в рабочем состоянии, за последние 6 лет модернизировано котельные, ведутся ежегодные работы по капитальным ремонтам центрального водопровода с. Акташ, строительство же новых коммунальных систем не ведется.

В настоящее время требуется капитальный ремонт тепловой сети котельной в с. Акташ, протяженностью 7500м, потери тепловой энергии до 70%, перевод котельной на более дешевое топливо (котельная отапливается мазутом), предпочтительно сжиженный газ, на мероприятия требуется порядка 190 млн. руб., на реконструкцию тепловой сети -137 млн., на перевод котельной – 53 млн. .

Проблемой остается обеспечение населения качественной водой. Объявлен конкурс на строительство водопроводной сети в с. Балыктуюль

(18млн.) проектируется строительство водопровода в с. Саратан (10 млн.), есть проектно-сметная документация на строительство водопровода в

с. Улаган на 7500м. (16 млн.) Так же по причине глубокого промерзания грунта, в с. Улаган из 6 колонок работает 2 колонки.

В связи с недостаточностью средств, нет возможности оборудовать надлежащим образом полигон складирования ТБО и ЖБО.

Из-за бюрократической сложности очень трудно оформить лицензии, как на добычу воды, так и на обращение с отходами.

Большой проблемой в работе предприятия является отсутствие квалифицированных кадров, нет теплотехников, энергетиков, сантехников, слесарей, бульдозеристов, строителей, дизелистов. Дети не хотят получать рабочие специальности и работать по ним.

Решение данных проблем необходимо для обеспечения высоких темпов жилищного строительства, удовлетворения спроса населения муниципального образования «Улаганский район» на жилье, стабилизации цен на рынке жилья.

Программа разработана с учетом планируемого в 2011-2015 годах объема строительства жилья и объектов социальной инфраструктуры.

Реализация Программы позволит не только обеспечить существенное увеличение объемов строительства жилья, снизить издержки по строительству объектов социальной сферы, сдержать рост тарифов на энергоресурсы, но и создать условия для формирования устойчивых механизмов решения данной проблемы в будущем без привлечения средств бюджетов.

Состояние систем коммунальной инфраструктуры

В настоящее время системы водоснабжения, теплоснабжения обслуживает ООО «Тепло». Вывозом, складированием и захоронением ТБО занимается ИП «Каташев А.Г».

Протяженность сетей по водоснабжению и водоотведению, в том числе находящихся на праве хозяйственного ведения, оперативного управления ООО «Тепло», арендуемые сети(тыс.м).:

| | Ед.изм. | Всего |
|---|---------|-------|
| Протяженность водопроводных сетей в с. Акташ всего: | тыс.м | 7,5 |
| в т.ч. находящихся на праве хоз.ведения | тыс.м | 7,5 |

Количество котельных на балансе ООО «Тепло» на праве хозяйственного ведения, оперативного управления, арендуемых котельных, протяженность тепловых сетей(в тыс.м):

| | Ед.изм. | Всего | В т.ч.находящихся на праве хоз.ведения |
|---------------|---------|-------|--|
| Котельные | шт. | 1 | 1 |
| Тепловые сети | тыс.м | 7,5 | 7,5 |

В 2010 году произведено тепловой энергии котельной с. Акташ-18592,34 Гкал.

Вывоз ЖБО осуществляется только в с. Акташ и в с.Улаган автомобилями на поля ассенизации.

Тарифы по оказанию услуг водоснабжения, вывоз ЖБО и ТБО проходят независимую экспертизу и согласовываются комиссией по регулированию тарифов МО «Акташское сельское поселение», затем выносятся на рассмотрение и утверждение сессии Совета депутатов МО «Акташское сельское поселение». Экономически обоснованный тариф на водоснабжение, проходит независимую экспертизу и утверждение в Комитете по тарифам Республики Алтай.

Экономически обоснованные тарифы по оказанию услуг теплоснабжения проходят независимую экспертизу и утверждаются Комитетом по тарифам Республики Алтай.

Договора заключаются персонально с каждым потребителем, если не установлены прибора учета, расчет производится по нормам потребления и

уровнем благоустройства, если установлены приборы учета, то показания берутся по ним .

Кол-во заключенных договоров водоснабжения и теплоснабжения на 2009г., 2010 г.

Так, как ООО «Тепло» является непосредственно ресурсоснабжающей и реализующей свои услуги организацией договора заключаются напрямую с потребителями. Перепродавцов нет.

Основные цель и задачи Программы

Основной целью Программы является обеспечение устойчивого функционирования и развития систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования «Улаганский район» для обеспечения потребностей жилищного, социально-культурного и промышленного строительства.

Основными задачами Программы являются:

- 1) строительство и модернизация систем водоснабжения;
- 2) строительство и модернизация систем теплоснабжения;
- 3) строительство и модернизация объектов, используемых для утилизации (захоронения) ТБО;

Механизм реализации Программы

Заказчиком Программы является администрация муниципального образования «Улаганский район».

Механизмы реализации Программы определяются муниципальными целевыми программами, долгосрочными целевыми программами и муниципальными правовыми актами муниципального образования «Улаганский район» в сфере градостроительства и развития систем коммунальной инфраструктуры (далее – локальные программы).

Условия реализации мероприятий Программы определяются соглашениями и договорами, заключенными администрацией

муниципального образования «Улаганский район» в целях реализации Программы и локальных программ.

Отчетные данные о реализации Программы и анализ фактически достигнутых результатов реализации Программы формируются по каждой локальной программе.

Исполнителями основных мероприятий Программы являются организации коммунального комплекса, застройщики.

Источники финансирования Программы

Основными источниками финансирования Программы являются:

- 1) плата за подключение к сетям инженерно-технического обеспечения;
- 2) бюджетные средства;
- 3) средства организаций коммунального комплекса и застройщиков;
- 4) привлеченные средства;
- 5) иные средства, предусмотренные законодательством.

Сроки реализации Программы

Программа реализуется в 2016–2018 годах.

Основные мероприятия Программы

Основными мероприятиями Программы являются: строительство новых сетей коммунальной инфраструктуры в районах перспективной застройки и существующей застройки; модернизация сетей водоснабжения, теплоснабжения, в местах существующей застройки с участием организаций коммунального комплекса и застройщиков, осуществляющих строительство объектов жилищного, социально-культурного и промышленного назначения, строительство и модернизация объектов, используемых для утилизации (захоронения) ТБО.

Перечень основных мероприятий Программы с указанием планируемых сроков их реализации приведен в приложениях 1-3 к настоящей Программе.

Ожидаемые результаты реализации Программы

Выполнение Программы позволит решить основные задачи, обеспечивающие достижение основной цели Программы – обеспечение устойчивого функционирования и развития систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования «Улаганский район» для обеспечения потребностей жилищного, социально-культурного и промышленного строительства.

Практическая реализация основных мероприятий Программы позволит обеспечить:

- 1) перспективную потребность зон застройки в инженерно-технических сооружениях;
 - 2) увеличение пропускной способности и сроков эксплуатации сетей, увеличение сроков эксплуатации полигонов по утилизации (захоронению) ТБО;
 - 3) снижение издержек, повышение качества и надежности жилищно-коммунальных услуг;
 - 4) снижение уровня износа объектов коммунальной инфраструктуры;
 - 5) экономию энергетических и иных ресурсов;
 - 6) улучшение экологической ситуации в Улаганском районе,
 - 7) безопасность воды; соответствие ее качества действующим нормативам; достаточность поставляемой воды;
- бесперебойность водоснабжения и водоотведения оценивается по целевым индикаторам: степень обеспеченности населения услугами водоснабжения и водоотведения в % к общему количеству населения; степень очистки сточных вод; увеличение производительности новых водопроводных и водозаборных сооружений;

Количественные показатели результативности реализации Программы приводятся в локальных программах.

тыс. руб.

| Сводная табл. | года | Всего | ФБ | РБ | Мб | БП |
|--|--------|--|----------|----------|---------------|----------|
| Прил.1 «Чистая вода» направл. | | | | | | |
| | 2016г. | 1200,0 | 0 | 0 | 1200,0 | 0 |
| | 2017г. | 1000 | 0 | 0 | 1000 | 0 |
| | 2018г. | 1000,0 | 0 | 0 | 1000,0 | 0 |
| Итого по прил.№1 | | 3200,0 | 0 | 0 | 3200,0 | 0 |
| Прил.2 «Отходы» направл. | | | | | | |
| | 2016г. | 300,0 | 0 | 0 | 300,0 | 0 |
| | 2017г. | 1420,0 | 0 | 0 | 1420,0 | 0 |
| | 2018г. | 1420,0 | 0 | 0 | 1420,0 | 0 |
| Итого по прил №2 | | 3140,0 | 0 | 0 | 3140,0 | 0 |
| | | Всего 6340,0 по программе | | | | |