

Утверждена Постановление Администрации
муниципального образования «Воткинский район»
№__ от _ _____ 2016г.

1.Паспорт муниципальной программы
«Комплексное развитие систем коммунальной инфраструктуры
муниципального образования «Воткинский район» на 2015-2020 годы

Наименование муниципальной программы	«Комплексное развитие систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования «Воткинский район» на 2015-2020 годы (далее Программа)
Координатор	Заместитель Главы Администрации муниципального образования «Воткинский район» по строительству, жилищно-коммунальному хозяйству и дорожной деятельности - начальник УПС.
Ответственный исполнитель программы	Администрация МО «Воткинский район» (МКУ «Управление жилищно-коммунального хозяйства» муниципального образования «Воткинский район» (МКУ» УЖКХ» МО «Воткинский район»)
Соисполнители программы	МКУ «Управление жилищно-коммунального хозяйства» муниципального образования «Воткинский район» (МКУ» УЖКХ» МО «Воткинский район») Отдел архитектуры и строительства Администрации муниципального образования «Воткинский район» Управление муниципальным имуществом и земельными ресурсами Администрация сельских поселений муниципального образования «Воткинский район (по согласованию)
Подпрограммы программы	отсутствуют
Цель	надежное функционирование и долгосрочное развитие систем коммунальной инфраструктуры; улучшение качества коммунальных услуг; обеспечение населения качественной питьевой водой; обеспечение коммунальными ресурсами новых потребителей в соответствии с потребностями жилищного и промышленного строительства; повышение надежности и эффективности функционирования жилищно-коммунальной системы.
Задачи	повышение уровня благоустройства и улучшение экологической обстановки в районе; разработка мероприятий по строительству и модернизации объектов коммунальной инфраструктуры; определение сроков и объема капитальных вложений на реализацию разработанных мероприятий; замена морально устаревшего и физически изношенного оборудования; повышение качество водоснабжения.
Основание для разработки	Постановление Правительства Российской Федерации от 14 июля 2013 года №502 «Об утверждении требований к программам комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры поселений, городских округов», Федеральный закон от 27 июля

	2010г. №190 «О теплоснабжении», Федеральный закон от 30.12.2004г. № 210-ФЗ «Об основах регулирования тарифов организаций коммунального комплекса», Градостроительный кодекс Российской Федерации, Федеральный закон «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Устав муниципального образования «Воткинский район», Федеральным законом от 23 ноября 2009 г. № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», Федеральным законом от 7 декабря 2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении».																																
Целевые (показатели) индикаторы	Реализация мероприятий, предусмотренных программой, позволит: - снизить уровень износа систем теплоснабжения: 2013г. – 51,5% 2017г. – 43,5% 2014г. – 49,5% 2018г. – 43,5% 2015г. – 47,5% 2019г. – 43,5% 2016г. – 45,5% 2020г. – 43,5% - снизить уровень износа систем водоснабжения: 2013г. – 61,5 % 2017г. – 53,5% 2014г. – 59,5% 2018г. – 51,5% 2015г. – 57,5% 2019г. – 49,5% 2016г. – 55,5% 2020г. – 49,5% - снизить уровень износа систем водоотведения: 2013г. – 80% 2017г. – 72% 2014г. – 78% 2018г. – 70% 2015г. – 76% 2019г. – 68% 2016г. – 74% 2020г. – 68%																																
Этапы и сроки реализации муниципальной программы	2015-2020 годы																																
Ресурсное обеспечение за счет средств муниципального образования «Воткинский район	Общий объем финансирования мероприятий программы за 2015-2020 годы за счет средств бюджета муниципального образования «Воткинский район» (собственные средства) составит тыс. рублей, в том числе по годам реализации муниципальной программы 157,15 (тыс. руб.): <table><tr><td></td><td>Всего</td><td>2015 г.</td><td>2016 г.</td><td>2017 г.</td><td>2018 г.</td><td>2019 г.</td><td>2020г</td></tr><tr><td>бюджет муниципального образования «Воткинский район»</td><td>157,15</td><td>9,95</td><td>28,00</td><td>28,00</td><td>29,26</td><td>30,42</td><td>31,52</td></tr><tr><td>в том числе:</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>собственные средства</td><td>157,15</td><td>9,95</td><td>28,00</td><td>28,00</td><td>29,26</td><td>30,42</td><td>31,52</td></tr></table> <p>Ресурсное обеспечение программы за счет средств бюджета муниципального образования «Воткинский район» подлежит уточнению в рамках бюджетного цикла.</p>		Всего	2015 г.	2016 г.	2017 г.	2018 г.	2019 г.	2020г	бюджет муниципального образования «Воткинский район»	157,15	9,95	28,00	28,00	29,26	30,42	31,52	в том числе:								собственные средства	157,15	9,95	28,00	28,00	29,26	30,42	31,52
	Всего	2015 г.	2016 г.	2017 г.	2018 г.	2019 г.	2020г																										
бюджет муниципального образования «Воткинский район»	157,15	9,95	28,00	28,00	29,26	30,42	31,52																										
в том числе:																																	
собственные средства	157,15	9,95	28,00	28,00	29,26	30,42	31,52																										
Ожидаемые результаты реализации,	обеспечение коммунальными услугами новых потребителей в соответствии с потребностями жилищного и промышленного строительства;																																

оценка эффективности	повышение качества и надежности коммунальных услуг, оказываемых потребителям; обеспечение комфортности и безопасности условий проживания в районе, сократить затраты на производство коммунальных услуг.
----------------------	--

1. Содержание проблемы и обоснование необходимости ее решения программными методами

Муниципальная программа "Комплексное развитие систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования «Воткинский район» на 2015-2020 годы (далее - Программа) разработана во исполнение Постановления Правительства Российской Федерации от 14 июля 2013 года №502 «Об утверждении требований к программам комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры поселений, городских округов», приказа Министерства регионального развития РФ от 06.05.2011 г. № 204, требований Федерального закона от 30 декабря 2004 года N 210-ФЗ "Об основах регулирования тарифов организаций коммунального комплекса", Градостроительного кодекса Российской Федерации, в соответствии с решением расширенной коллегии Министерства регионального развития РФ от 24.04.2009 года (об обязательном условии, для предоставления мер федеральной поддержки муниципальным образованиям в сфере жилищно-коммунального хозяйства).

Программа комплексное развитие систем коммунальной инфраструктуры района - это программа строительства и (или) модернизации систем коммунальной инфраструктуры, которая обеспечивает развитие этих систем и объектов в соответствии с документами территориального планирования.

Инженерно-техническое обеспечение района состоит из систем водоснабжения, тепло-, электро-, и газоснабжения. Технические параметры инженерных систем, в частности, физический и моральный износ, мощность и пропускная способность, предопределяют дальнейшее развитие района. Поэтому система инженерно-технического обеспечения нуждается в постоянном развитии и совершенствовании.

Разработка и утверждение данной Программы необходима для последующей разработки инвестиционных программ предприятиями коммунального комплекса, с целью определения размера тарифа на подключение к системам коммунального комплекса за единицу заявленной (присоединяемой) нагрузки.

К объектам, охваченными мероприятиями относятся:

1. Водоснабжение и водоотведение – магистральные сети водопровода и сооружения;
2. Теплоснабжение – тепловые сети, тепловые пункты, разводящие трубопроводы отопления.
3. Электроснабжение - линии электропередач;
4. Газоснабжение – газоснабжение улиц сельских поселений.

В настоящее время объекты коммунальной инфраструктуры Воткинского района имеют значительный износ инженерных сетей и сооружений, что приводит к утечкам на коммунальных объектах, в результате чего страдает население и экология района.

Планово-предупредительный ремонт сетей и оборудования систем коммунального хозяйства в значительной степени уступает место аварийно-восстановительным работам. Это ведет к снижению надежности работы объектов коммунальной инфраструктуры.

Значительные потери воды, тепловой и электрической энергии в процессе производства и транспортировки ресурсов до потребителей приводят к неэффективному использованию природных ресурсов.

Для повышения качества предоставления коммунальных услуг и эффективности использования природных ресурсов необходимо обеспечить масштабную реализацию мероприятий модернизации объектов коммунальной инфраструктуры Воткинского района.

Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры позволит:

обеспечить более комфортные условия проживания населения Воткинского района путем повышения качества предоставления коммунальных услуг;
снизить потребление энергетических ресурсов в результате снижения потерь в процессе производства и доставки энергоресурсов потребителям;
обеспечить более рациональное использование водных ресурсов;
улучшить экологическое состояние территорий Воткинского района.

1.1.Теплоснабжение

Теплоснабжение муниципального образования «Воткинский район» осуществляется от 20 котельных в том числе: 1 котельная, использующих в качестве топлива уголь; 19 котельных использующих в качестве топлива природный газ, с суммарной установленной мощностью 25,1 Гкал/час по тепловым сетям общей протяженностью 40,1 км.

В целях совершенствования системы управления инженерной инфраструктурой муниципального образования «Воткинский район», создания конкурентной среды и повышения надежности теплоснабжения потребителей обслуживание инженерной инфраструктуры производится с учетом территориального принципа формирования зон обслуживания и технологии обеспечения жилого фонда и социальной сферы. Жильный фонд ежегодно переходит на индивидуальное отопление.

На качестве предоставляемых населению услуг негативно сказывается высокая степень износа объектов теплоснабжения.

Годовая выработка тепловой энергии за 2015 год составила 67,212 тыс. Гкал тепловой энергии, потери в сетях составили 3,415 тыс. Гкал.

Численность населения в муниципальном образовании «Воткинский район» ежегодно сокращается, нет перспектив строительства многоквартирного жилищного фонда и социальной инфраструктуры.

Застройщики индивидуального жилищного фонда и многие жильцы квартир многоквартирных домов используют автономные источники теплоснабжения. В связи с этим потребность в строительстве новых тепловых сетей, с целью обеспечения приростов тепловой нагрузки в существующих зонах действия источников теплоснабжения, приросте тепловой нагрузки для целей отопления отсутствует.

Надежность системы коммунального теплоснабжения должна обеспечивать бесперебойное снабжение потребителей тепловой энергией и теплоносителями в течение заданного периода, недопущение опасных для людей и окружающей среды ситуаций.

Основным показателем работы теплоснабжающих предприятий является бесперебойное и качественное обеспечение тепловой энергией потребителей, которое достигается за счет повышения надежности теплового хозяйства. Для этого необходимо выполнение следующих мероприятий:

- обеспечение соответствия технических характеристик оборудования источников тепла и тепловых сетей условиям их работы;
- резервирование наиболее ответственных элементов систем теплоснабжения и оборудования;
- выбор схемных решений как для системы теплоснабжения в целом, так и по конфигурации тепловых сетей, повышающих надежность их функционирования;
- контроль теплоносителя по всем показателям качества воды, что обеспечит отсутствие внутренней коррозии и увеличение срока службы оборудования и трубопроводов;
- осуществление контроля затапливаемости тепловых сетей, что позволит уменьшить наружную коррозию трубопроводов;
- комплексный учет энергоносителей (газ, электроэнергия, вода, теплота в системе отопления, теплота в системе горячего водоснабжения);
- постоянный контроль над соблюдением температурных графиков тепловых сетей в зависимости от температуры наружного воздуха, удельных норм на выработку 1 Гкал по

топливу, воде, химических реагентов и качественной подготовки источников теплоснабжения и объектов теплопотребления.

Качество услуг по теплоснабжению определяется в соответствии с Постановлением Российской Федерации от 23.05.2006 г. № 307 «О порядке предоставления коммунальных услуг гражданам».

1.2. Водоснабжение и водоотведение

Услуги по водоснабжению и водоотведению потребителям Воткинского района осуществляют 9 организаций ЖКХ.

Водоснабжение муниципального образования «Воткинский район» района осуществляется из поверхностных и подземных источников водоснабжения. Подземными источниками являются 74 арт. скважины, расположенных на территории района, поверхностными – приобретение воды от МУП «Водоконал» г. Чайковский

На территории муниципального образования «Воткинский район» имеется 218,0 километров водопроводных сетей. Изношенность разводящей водопроводной сети составляет более 61,5%. Неудовлетворительное состояние водопроводных сетей ведет к значительному количеству утечек, в том числе с полным прекращением подачи питьевой воды населению.

Для обеспечения населения питьевой водой нормативного качества в достаточном количестве, программой предусмотрен капитальный ремонт магистральных водопроводных сетей, сооружений и артезианских скважин.

Увеличение потребления питьевой воды связано с перспективой строительства жилья и объектов социального значения.

В связи с этим необходимо строительство новых водопроводных сетей (24,5 км).

Также на территории муниципального образования «Воткинский район» есть 4 очистных сооружения канализации: д. Гавриловка, д. Беркуты, с. Первомайское, д. Пихтовка, в других населенных пунктах существуют биопруды. Протяженность канализационных сетей 81,6 км. Изношенность канализационных сетей составляет 76,0%. Изношенность канализационных сетей приводит к утечкам и загрязнение экологии.

1.3. Электроснабжение

Электроснабжение потребителей на территории Воткинского района осуществляется предприятие ООО «РЭС», протяженность Эл. сетей составляет 1081,6 км, ТП-267. Также по договору обслуживании ООО «КС», протяженность Эл. сетей ВЛЭП-15,2 км. кабельных 17,94 км.

В связи с перспективой строительства жилья и объектов социального значения на территории воткинского района существует потребность в протяженности Эл. сетей, ТП и т. д.

1.4. Газоснабжение

Газоснабжение населенных пунктов муниципального образования «Воткинский район» в настоящее время осуществляется природным и сжиженным газом. В настоящее время газифицировано 12 населенных пунктов и предстоит газифицировать еще 12 населенных пунктов. Уровень газификации домовладений оставляет 4387 шт. (56%) из 7833 шт. Протяженность газопровода на территории Воткинского района составляет 157,3 км.

Транспортировке природного газа осуществляет предприятие, поставку осуществляет

2. Основные цели и задачи программы

Целью Программы является создание условий для приведения коммунальной инфраструктуры муниципального образования «Воткинский района» в соответствие со стандартами качества предоставления коммунальных услуг, обеспечение коммунальными ресурсами новых потребителей в соответствии с потребностями жилищного и промышленного строительства.

Осуществление мероприятий по модернизации объектов коммунальной инфраструктуры приведет к улучшению состояния коммунальной инфраструктуры и, как следствие, к повышению качества предоставления коммунальных услуг.

Для достижения поставленных целей предполагается решить следующие задачи:

- выполнение мероприятий по модернизации и капитальному ремонту объектов коммунальной инфраструктуры муниципального образования «Воткинский район» на период 2015-2020 годов;
- разработка мероприятий по строительству и модернизации объектов коммунальной инфраструктуры;
- определение сроков и объемов капитальных вложений на реализацию разработанных мероприятий;
- замена морально устаревшего и физически изношенного оборудования;
- обеспечение возможности подключения к существующим коммунальным сетям новых потребителей.

3. Сроки и этапы реализации программы

Реализация программы рассчитана на 2015-2020 годы.

Прекращение реализации мероприятий программы осуществляется в случае прекращения финансирования программы или необоснованного не достижения целевых индикативных показателей программы

4. Система мероприятий программы

Мероприятия **программы** направлены на реализацию поставленных задач и включают в себя финансово-экономические мероприятия, направленные на обеспечение муниципальной поддержки процессов модернизации, реконструкции, капитального ремонта и строительства систем водо-, тепло-, электро- и газоснабжения. Для достижения цели программы и выполнения поставленных задач разработаны мероприятия, информация о которых приведена в Приложении 2 к настоящей программе.

5. Меры муниципального регулирования.

При заключении договоров аренды или концессии объектов коммунальной инфраструктуры с эксплуатирующими организациями предусматриваются условия, согласно которым часть арендной платы направляется на неотделимое улучшение арендуемых объектов коммунальной инфраструктуры.

Осуществляется согласование инвестиционных программ организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности в сфере теплоснабжения, электроснабжения, водоснабжения, водоотведения, газоснабжения. В соответствии с инвестиционными

программами, соответствующими организациями реализуются мероприятия по строительству, реконструкции и (или) модернизации объектов коммунальной инфраструктуры.

Осуществляется согласование вывода объектов централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, источников тепловой энергии, тепловых сетей в ремонт и из эксплуатации.

Осуществляется согласование планов снижения сбросов загрязняющих веществ, иных веществ и микроорганизмов в поверхностные водные объекты, подземные водные объекты и на водосборные площади.

6. Меры муниципального регулирования

В рамках программы не осуществляется финансовая оценка применения мер муниципального регулирования. Муниципальными учреждениями данное приложение не формируется. Приложении 3 к настоящей муниципальной программе.

7. Прогноз сводных показателей муниципальных заданий

В рамках программы не осуществляется оказание муниципальных услуг (выполненных работ). Муниципальными учреждениями данное приложение не формируется. Приложение 4 к муниципальной программе.

8. Взаимодействие с органами государственной власти и местного самоуправления, организациями и гражданами

С Министерством энергетики и ЖКХ Удмуртской Республики осуществляется взаимодействие в целях включения объектов коммунальной инфраструктуры в перечень объектов капитального строительства Удмуртской Республики и (или) в перечень объектов капитального ремонта.

Объекты коммунальной инфраструктуры, находящиеся в муниципальной собственности муниципального образования «Воткинский район», передаются эксплуатирующим организациям по договорам аренды или концессии.

Осуществляется взаимодействие с эксплуатирующими объекты коммунальной инфраструктуры организациями в целях организации на территории муниципального образования теплоснабжения, электроснабжения, водоснабжения и водоотведения, газоснабжения, а также модернизации объектов коммунальной инфраструктуры.

В целях организации подготовки муниципального хозяйства к работе в осенне-зимний период осуществляется взаимодействие с предприятиями, организациями и учреждениями, всех форм собственности, участвующими в обеспечении жизнедеятельности объектов жилищной и социальной сфер района.

Выбор исполнителя работ по проектированию и (или) строительству объектов коммунальной инфраструктуры осуществляется в соответствии с законодательством контрольной системе. Заказчиками выполняться работ по проектированию и строительству, капитальному ремонту объектов коммунальной инфраструктуры Управление строительства и архитектуры и МКУ Управления ЖКХ Муниципального образования «Воткинский район». Специализированные организации по договорам с Заказчиком выполнения работ по строительству объектов коммунальной инфраструктуры выполняют технический надзор за строительством.

9. Ресурсное обеспечение муниципальной программы

Финансирование Программы осуществляется за счет средств местных бюджетов, инвестиции бюджета, за счет арендной платы и собственные средства частных инвесторов. Предельный объем финансирования Программы на 2015-2020 годы ориентировочно составит **157,15** тысяч рублей (в действующих ценах).

Общий объем финансирования мероприятий программы за 2015-2020 годы за счет средств бюджета муниципального образования «Воткинский район» составит 157,15 тыс. рублей, в том числе по годам реализации муниципальной программы (в тыс. руб.): Приложение 5.

	Всего	2015 г.	2016 г.	2017 г.	2018 г.	2019 г.	2020г
бюджет муниципального образования «Воткинский район»	157,15	9,95	28,00	28,00	29,26	30,42	31,52
в том числе:							
собственные средства	157,15	9,95	28,00	28,00	29,26	30,42	31,52

Объем финансирования Программы корректируется с учетом возможности бюджета района на текущий финансовый год и плановой период 2016 и 2017года.

Указанная в Программе стоимость работ по мероприятиям является ориентировочной.

10. Организация управления и механизм реализации программы

Администрация муниципального образования «Воткинский район» является разработчиком программы «Комплексное развитие систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования «Воткинский район» на 2015-2020 годы. Министерство энергетики и ЖКХ УР осуществляет контроль за ходом ее исполнения в порядке, установленном законодательством Российской Федерации и Удмуртской Республики.

Для решения задачи повышения надежности и эффективности работы коммунальной инфраструктуры путем ее масштабной оптимизации и обновления при обеспечении доступности коммунальных ресурсов для потребителей предполагается:

1) создание системы планирования развития и модернизации систем коммунальной инфраструктуры посредством реализации программ комплексного развития, направленных на обеспечение надежности и качества снабжения коммунальными ресурсами при соблюдении доступности их для населения;

2) минимизация потерь, в том числе коммерческих потерь коммунальных ресурсов за счет введения обязательности расчетов за коммунальные ресурсы по данным приборов учета и использования единых муниципальных баз информационных ресурсов;

3) регламентация взаимоотношений собственников помещений в многоквартирных домах, товариществ собственников жилья и управляющих организаций, ресурсоснабжающих организаций по заключению договора ресурсоснабжения при различных формах организации управления многоквартирным домом в целях обеспечения нормативных показателей качества коммунальных услуг.

Финансирование управления Программой осуществляется за счет средств, предусмотренных на финансирование Программы Приложение 6.

11. Ожидаемые результаты реализации муниципальной программы с указанием целевых индикаторов и показателей

Планируется, что реализация Программы к 2020 году приведет к значительному социально-экономическому эффекту. Качественное улучшение состояния коммунальной инфраструктуры позволит обеспечивать собственников и нанимателей жилых помещений комфортными условиями проживания и предоставлять им коммунальные услуги по доступным ценам.

Реализация мероприятий, предусмотренных программой, позволит Приложение 2:
- повысить надежность функционирования систем коммунальной инфраструктуры (системы водоснабжения и водоотведения, систем теплоснабжения), путем снижения уровня износа Приложение 1.

- снизить уровень износа систем теплоснабжения:

2013г. – 51,5%	2017г. – 43,5%
2014г. – 49,5%	2018г. – 43,5%
2015г. – 47,5%	2019г. – 43,5%
2016г. – 45,5%	2020г. – 43,5%

- снизить уровень износа систем водоснабжения:

2013г. – 61,5 %	2017г. – 53,5%
2014г. – 59,5%	2018г. – 51,5%
2015г. – 57,5%	2019г. – 49,5%
2016г. – 55,5%	2020г. – 49,5%

- снизить уровень износа систем водоотведения:

2013г. – 80%	2017г. – 72%
2014г. – 78%	2018г. – 70%
2015г. – 76%	2019г. – 68%
2016г. – 74%	2020г. – 68%

- повысить качество предоставляемых коммунальных услуг;

- обеспечить комфортность и безопасность условий проживания в районе.

12. Финансово-экономическое обоснование программы

Стоимость реализации программы в 2015-2020 годах в действующих ценах составляет 92 582,30 тыс. руб.

Финансирование мероприятий и проектов, входящих в программу, осуществляется за счет средств:

- инвестиции (субсидии) бюджета Удмуртской Республики;
- бюджета муниципального образования «Воткинский район»;
- инвестиционной надбавки к тарифу на коммунальные услуги;

- платы за подключение к объектам коммунальной инфраструктуры;
- арендная плата предприятий;
- собственные средства предприятий и инвесторов.

13. Методика оценки эффективности программы

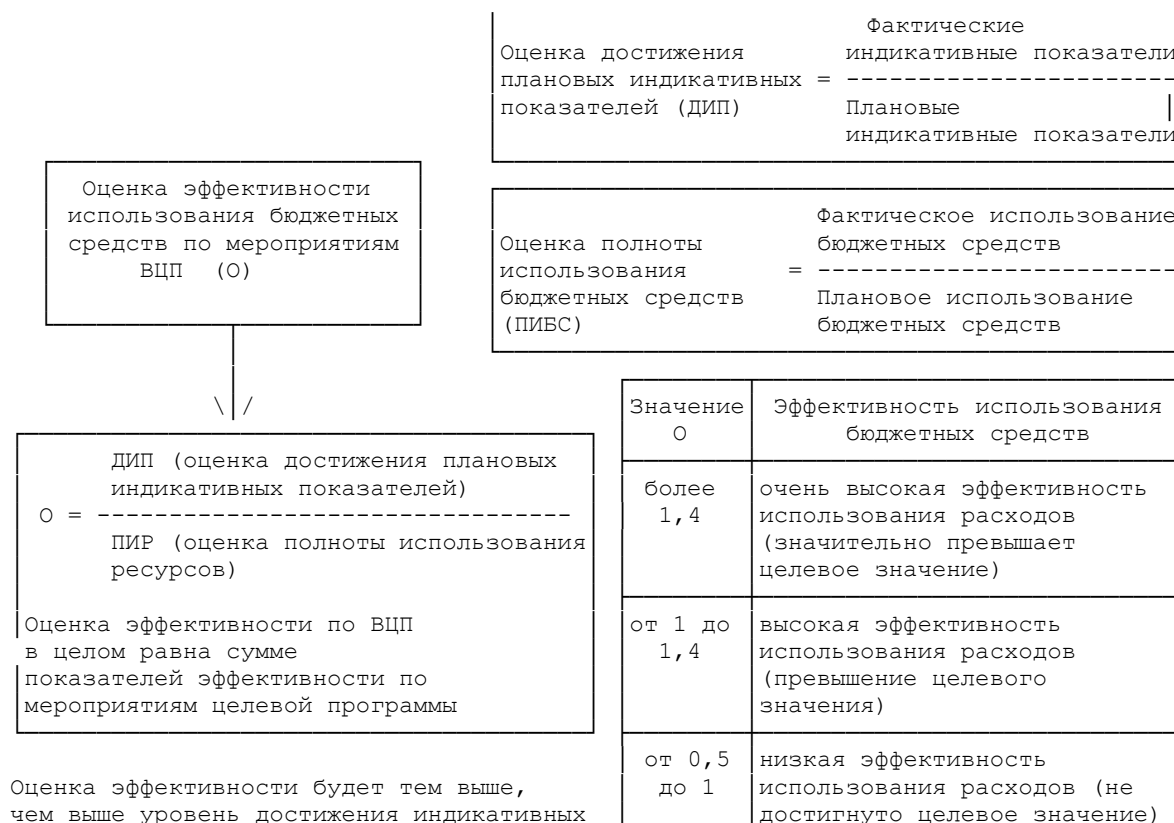
Настоящая методика определяет принципы разработки, обоснования результативности и эффективности Программы.

Под результатом реализации Программы понимается улучшение состояния коммунальной инфраструктуры и, как следствие, повышение качества предоставления коммунальных услуг.

Под результативностью программных мероприятий и Программы в целом понимаются мера соответствия ожидаемых результатов реализации Программы поставленной цели, степень приближения к этой цели, степень позитивного воздействия на социальные и экономические параметры развития муниципального образования «Воткинский район».

Под эффективностью понимается абсолютная и сравнительная экономическая выгода выполнения комплекса программных мероприятий, реализуемых за счет бюджетных средств.

Оценка эффективности использования бюджетных средств главным распорядителем средств районного бюджета на реализацию ведомственных целевых программ



Оценка эффективности будет тем выше,
чем выше уровень достижения индикативных

показателей и меньше уровень
использования бюджетных средств

менее 0,5	крайне низкая эффективность использования расходов (целевое значение исполнено менее чем на половину)
--------------	--