

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
АДМИНИСТРАЦИЯ РОМАНОВСКОГО РАЙОНА АЛТАЙСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

28.12.2015

с. Романово

№ 347

Об утверждении муниципальной программы
«Комплексное развитие систем коммунальной
инфраструктуры муниципального образования
Романовский район Алтайского края
на 2016 -2020 годы»

В соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Уставом муниципального образования Романовского район, постановлением администрации района от 06.11.2013 № 547 «Об утверждении порядка разработки, реализации и оценки эффективности муниципальных программ», **ПОСТАНОВЛЯЮ:**

1. Утвердить прилагаемую муниципальную программу «Комплексное развитие систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования Романовский район Алтайского края на 2016 - 2020 годы» (приложение 1).

2. Настоящее постановление обнародовать на официальном сайте администрации Романовского района Алтайского края.

3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя главы администрации района Кеслера Н.А.

Глава администрации района

А.Н. Науменко

УТВЕРЖДЕНА
постановлением
администрации района
от 28.12.2015 № 347

МУНИЦИПАЛЬНАЯ ПРОГРАММА
«Комплексное развитие систем коммунальной инфраструктуры
муниципального образования Романовский район Алтайского края
на 2016 - 2020 годы

Паспорт
программы «Комплексное развитие систем коммунальной инфраструктуры
муниципального образования Романовский район Алтайского края
на 2016 - 2020 годы

Ответственный исполнитель программы	Отдел ЖКХ и строительства администрации Романовского района.
Соисполнители программы	Отсутствуют
Участники программы	Администрация Романовского района; Предприятия ЖКХ Романовского района; МУП «Теплоцентральный»; МУП «Коммунальщик»; СПК «Колос» (по согласованию); СПК «Тамбовский» (по согласованию);
Подпрограммы программы	Отсутствуют
Программно-целевые инструменты программы	Отсутствуют
Цель Программы	Формирование технической, экономической и управленческой политики развития коммунальной инфраструктуры и разработка на ее основе системы производственных, организационных, нормативных, правовых и финансовых механизмов и мероприятий, практическая реализация которых приведет к повышению эффективности использования топливно-энергетических ресурсов и надежности топливно-энергетического обеспечения, к снижению бюджетными учреждениями объема потребления воды, топлива, угля, тепловой энергии и электрической энергии, а так же качественное и надежное обеспечение коммунальными услугами потребителей муниципального образования Романовский район.
Задачи Программы	- полное и надежное обеспечение населения, объектов социальной сферы энергоресурсами по доступным, и вместе с тем стимулирующим энергосбережение ценам, снижение рисков и недопущение развития кризисных ситуаций в энергообеспечении МО; - снижение удельных затрат на производство и использование энергоресурсов за счет

	<p>рационализации их потребления, применения энергосберегающих технологий и оборудования во всех секторах экономики региона;</p> <ul style="list-style-type: none"> - обеспечение реализации инвестиционных программ; - обеспечение планового и опережающего наращивания и модернизации коммунальной инфраструктуры в местах существующей застройки с учетом возможности увеличения объемов строительства, а так же возможность подключения к существующим сетям новых объектов строительства; - оптимизация, нормирование и установление обоснованных лимитов потребления энергетических ресурсов, оснащение приборами учета потребления всех видов топливно-энергетических ресурсов, оснащение системами автоматического регулирования потребления ресурсов; - сокращение расходов на оплату энергоресурсов бюджетного и жилого сектора с помощью реализации энергосберегающих мероприятий; - улучшение экологической ситуации на территории Романовского района.
<p>Целевые индикаторы и показатели программы</p>	<ul style="list-style-type: none"> - модернизация и реконструкция систем теплоснабжения и водоснабжения. - строительство и модернизация систем коммунальной инфраструктуры; - повышение качества производимых организациями коммунального комплекса товаров и оказываемых услуг
<p>Сроки и этапы реализации программы</p>	<p>Муниципальная программа реализуется в 2016 - 2020 годах</p>
<p>Объемы финансирования программы</p>	<p>Общий объем финансирования Программы на период с 2016-2020 гг. составит 43,9 млн. рублей.</p> <p>2016 год - 8,5 млн. руб. 2017 год - 8,7 млн. руб. 2018 год – 8,7 млн. руб. 2019 год – 8,9 млн. руб. 2020 год – 9,1 млн. руб.</p>
<p>Ожидаемые результаты реализации программы</p>	<ul style="list-style-type: none"> -изменение уровня износа объектов коммунальной инфраструктуры; -повышение качества производимых организациями коммунального комплекса товаров и оказываемых услуг;

I. Общая характеристика сферы реализации муниципальной программы, основные проблемы в указанной сфере и прогноз ее развития.

Романовский район расположен на юго-западе Алтайского края. В состав района входит 12 сельских поселений.

Району присущ умеренно-континентальный климат, благоприятный для развития ряда отраслей сельского хозяйства. Зима - наиболее длительный период года, характеризующийся неустойчивой погодой.

Средняя температура на отопительный период $t = - 9,8^{\circ}$ (Для жилых домов, общеобразовательных учреждений и зданий административного назначения).

Общая характеристика жилищного фонда Романовского района.

Наименование характеризующего показателя	Единицы измерения	Количество
1. Численность населения в поселениях	тыс. чел.	11991
2. Кол-во домов	шт./м ²	3625 /340500
2.1. Многоквартирные	шт./м ²	1085/109400
2.2. Число жилых домов с общедомовыми приборами учета ЭЭ	шт.	3215
2.3. Число жилых домов с общедомовыми приборами учета ТЭ	шт.	71
2.4. Число жилых домов с общедомовыми приборами учета ХВС	шт.	2376

В Романовском районе представлены два вида систем отопления: центральное и автономное с использованием твердого топлива. Перечень по источникам теплоснабжения в Романовском районе представлен в таблице:

Источники теплоснабжения Романовского района.

№ п/п	Наименование и месторасположение источника тепла	Кол-во котлов	Марка котла	Подключенная нагрузка, Гкал/час	Подключенные объекты жилья и соц. сферы
1	2	3	4	5	6
1.	Котельная с. Грановка	2	КВр – 0,15	0,15	Адм. здание, школа.
2.	Котельная с. Казанцево	2	КВр – 0,15	0,15	Школа, столовая, гараж.
3.	Котельная с. Закладное	2	КВр – 0,17	0,17	Школа
4.	Котельная с. Закладное	1	Тепло-75	0,7	Детский сад, ФАП.
5.	Котельная с. Гуселетово	2	Стальной сварной	0,8	Школа, дом культуры, жил. фонд.
6.	Котельная с. Гуселетово	2	КВр - 0,15	0,15	Детский сад, ФАП.
7.	Котельная с. Гилев-Лог	2	КВт – 80	0,16	Детский сад, дом культуры.

8.	Котельная с. Гилев-Лог	2	Стальной сварной; КВр – 0,5	0,9	Школа
9.	Котельная п. Рассвет	2	КВр – 0,17; КВр – 0,15	0,32	Адм. здание, школа
10.	Котельная с. Сидоровка	2	КВр - 0,8; КБ	0,8	Школа, д/сад, ФАП, гараж, клуб, прочие потребители.
11.	Котельная с. Дубровино	2	КВР - 0,8; КБ	0,8	Школа, жил. фонд, адм. зд., дет./сад, гараж, клуб, ФАП.
12.	Котельная с. Бурановка	2	КВр- 0,25; стальной сварной	0,65	Адм. здание, ФАП, прочие потребители.
13.	Котельная п. Тамбовский	2	КВр-0,4; стальной сварной	0,8	Адм. зд., школа, дет./сад, дом культуры, ФАП.
14.	Котельная п. Майский	2	КВр-0,15	0,15	Детский сад,
15.	Котельная п. Майский	1	Стальной сварной	0,4	Адм. зд., школа.
16.	Котельная с. Романово	2	КВр – 0,6	0,15	ЦРБ
17.	Котельная с. Романово	3	КВр – 0,6; КВр – 1,6; стальной сварной	3	Жил. фонд, дет./сад, дет./ сад, прочие потребители.
18.	Котельная с. Романово	4	КВм – 1,8 2 шт.; КВм – 2,0 2 шт.	7,6	Жил. фонд, школа, прочие потребители.
19.	Котельная с. Романово	2	КВр – 1,1; 2- стальные сварные	2,3	Адм. зд., ЗАГС, ДЮСШ, ДЮЦ, музей, гараж.
20.	Котельная с. Романово	2	КВр – 0,15	3	Жил. Фонд.

Основное количество тепловой энергии Романовский район получает от теплоснабжающих предприятий МУП «Теплоцентральный».

Основными потребителями тепловой энергии являются бюджетные организации различной ведомственной подчиненности: школы, больницы, детские сады; население Романовского района и прочие потребители: коммерческие структуры, размещенные на арендуемых и частных площадях района. Теплоснабжение осуществляется от 20 котельных, в том числе 9 котельных общеобразовательных учреждений.

Протяженность в двухтрубном исчислении теплотрасс составляет 10080 км. Суммарная установленная мощность отопительных котельных составляет 69,54 Гкал/час, с присоединенной нагрузкой 63,4 тыс. Гкал/час, что составляет 91,1% от установленной мощности. Большая часть оборудования котельных изношена и выработала свой ресурс.

По состоянию на 01.01.2016 года система водоснабжения Романовского района Алтайского края состоит из 6 скважин, 6 водопроводных башен, 211690 км водопроводных сетей.

Система водоснабжения Романовского района характеризуется высокой степенью износа.

Средний уровень износа уличных водопроводных сетей составляет 80 %.

На 01.01.2016. 85% жилых домов в населенных пунктах подключены к водопроводным сетям. Еще 10% населения пользуются услугами уличной водопроводной сети (водоразборными колонками), 5% получает воду из собственных скважин и колодцев. Основным поставщиком воды в Романовском районе является: МУП «Коммунальщик».

II. Приоритетные направления реализации муниципальной программы, цели, задачи, сроки и этапы ее реализации.

Формирование технической, экономической и управленческой политики развития коммунальной инфраструктуры и разработка на ее основе системы производственных, организационных, нормативных, правовых и финансовых механизмов и мероприятий, практическая реализация которых приведет к повышению эффективности использования топливно-энергетических ресурсов и надежности топливно-энергетического обеспечения, к снижению бюджетными учреждениями объема потребления воды, топлива, угля, тепловой энергии и электрической энергии.

Направления в достижении поставленной цели определяются решением следующих задач:

- полное и надежное обеспечение населения и объектов социальной сферы энергоресурсами по доступным, и вместе с тем стимулирующим энергосбережение ценам, снижение рисков и недопущение развития кризисных ситуаций в энергообеспечении МО;

- снижение удельных затрат на производство и использование энергоресурсов за счет рационализации их потребления, применения энергосберегающих технологий и оборудования во всех секторах экономики района;

- обеспечение реализации инвестиционных программ;

- обеспечение планового и опережающего наращивания и модернизации коммунальной инфраструктуры в местах существующей застройки с учетом возможности увеличения объемов строительства, а так же возможность подключения к существующим сетям новых объектов строительства;

- оптимизация, нормирование и установление обоснованных лимитов потребления энергетических ресурсов, оснащение приборами учета потребления всех видов топливно-энергетических ресурсов, оснащение системами автоматического регулирования потребления ресурсов;

- сокращение расходов на оплату энергоресурсов бюджетного и жилого сектора с помощью реализации энергосберегающих мероприятий;

- модернизация и реконструкция систем теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения.

Для решения задачи обеспечения устойчивого и эффективного функционирования в жилищно-коммунальном хозяйстве предполагается осуществление мероприятий в 2 направлениях - в жилищном хозяйстве и коммунальной инфраструктуре.

В коммунальной инфраструктуре необходимо решение проблемы повышения эффективности и надежности работы коммунальной инфраструктуры путем ее масштабной модернизации и обновления при обеспечении доступности коммунальных ресурсов для потребителей. С этой целью предусматривается создать условия для эффективного инвестирования в коммунальную инфраструктуру в целях снижения издержек и повышения надежности при обеспечении доступности коммунальных услуг для потребителей и минимально необходимой нагрузки на бюджетную систему.

Ключевыми инструментами создания перечисленных условий являются программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры и единые муниципальные базы информационных ресурсов, а также переход к долгосрочным тарифам и заключению концессионных соглашений.

Разработка программы комплексного развития позволяет существенно повысить эффективность расходования средств на модернизацию и реконструкцию коммунальной инфраструктуры за счет определения оптимальных масштабов строительства и координации развития различных систем инфраструктуры (приложение №1)

Реализация программы рассчитана на 2016-2020 годы.

III. Обобщенная характеристика мероприятий муниципальной программы

Программа включает широкий спектр мероприятий по развитию и модернизации (строительство и реконструкция) систем коммунальной инфраструктуры населенных пунктов, направленных на повышение уровня их технического состояния, расширение номенклатуры, увеличения объема и улучшение качества коммунальных услуг, оказываемых населению. (Приложение 2)

IV. Объем финансовых ресурсов, необходимых для реализации программы
Общий объем финансирования программы на 2016-2020 годы составляет 43,9 млн. руб.

	Объем финансовых ресурсов, млн. рублей					
	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	всего
Всего финансовых ресурсов	8,5	8,7	8,7	8,9	9,1	43,9
из местного бюджета	3,6	3,7	3,7	3,8	3,8	18,8
из краевого бюджета	4,9	5	4,9	5,1	5,2	25,1

Важнейшим условием для эффективной реализации мероприятий является постоянное и планомерное финансирование. Одним из привлеченных финансовых ресурсов для предприятий ЖКХ района является участие в краевых инвестиционных программах. (Приложение 3)

V. Анализ рисков и меры управления рисками при реализации муниципальной программы.

Риски и источники их возникновения	Меры по управлению рисками
<p>Организационные риски, связанные с возможностью неэффективной организацией выполнения мероприятий муниципальной программы, с невыполнением в полном объеме мероприятий муниципальной программы.</p>	<p>Формирование ежегодной бюджетной заявки по муниципальной программе на очередной финансовый год, содержащий перечень мероприятий и размер финансирования. Составление ежегодных отчетов о реализации муниципальной программы. Ежегодная оценка эффективности реализации муниципальной программы.</p>
<p>Финансовые риски, связанные с сокращением утвержденных объемов финансирования муниципальной программы из бюджета муниципального образования Романовский район, с возможностью неэффективного использования бюджетных средств</p>	<p>Внесение изменений в перечни и состав основных мероприятий муниципальной программы, сроки их реализации, а также объемы бюджетных ассигнований на реализацию основных мероприятий. Проведение главным распорядителям бюджетных средств, предоставившим субсидии, и органами муниципального финансового контроля проверок соблюдения получателями субсидий условий, целей и порядка их представления.</p>

VI. Методика оценки эффективности муниципальной программы.

В целях обеспечения своевременной и качественной реализации Программы муниципальный заказчик - координатор Программы осуществляет:

- отбор в установленном порядке исполнителей работ и поставщиков оборудования по каждому программному мероприятию, финансируемому за счет бюджетных средств;
- координацию исполнения программных мероприятий, включая мониторинг их реализации, оценку результативности;
- непосредственный контроль хода реализации мероприятий Программы;

- подготовку отчетов о реализации Программы.

Реализация мероприятий Программы позволит:

- обеспечить подключение к системам коммунальной инфраструктуры вводимых объектов жилищного фонда и социальной сферы;
- повысить уровень технического состояния объектов коммунальной инфраструктуры на территории Романовского района;
- расширить номенклатуру, увеличить объемы и улучшить качество коммунальных услуг, оказываемых населению сельских поселений;
- улучшить экологическую ситуацию на территории сельских поселений;
- за счет широкого внедрения передовых технологий, местных видов топлива и энергосберегающего оборудования снизить затраты на топливно-энергетические ресурсы при производстве коммунальной продукции;

Приложение № 1
к муниципальной программе
«Комплексное развитие
систем коммунальной
инфраструктуры
муниципального образования
Романовский район Алтайского
края на 2016-2020 годы»

Сведения об индикаторах муниципальной программы и их значениях.

№ п/п	Перечень мероприятий	Ед. изм.	Значение по годам						
			Год предшест- вующий году разработки муниципальной программы (факт)	Год разработки муниципальной программы (оценка)	Реализация муниципальной программе				
					2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.1	Замена, ремонт изношенных тепловых сетей на современные трубопроводы всего, в том числе		0,9	2,14	0,4	1,9	1,2	1,4	0,3
1.1.1	Котельная с. Грановка	км.		1,07					
1.1.2.	Котельная с. Казанцево	км							0,1
1.1.3	Котельная с. Закладное	км.							
1.1.4	Котельная с. Закладное	км.							
1.1.5	Котельная с. Гуселетово	км.	0,2						0,1

1.1.6	Котельная с. Гуселетово	км.							
1.1.7	Котельная с. Гилев-Лог	км.	0,2					0,1	
1.1.8	Котельная с. Гилев-Лог	км.							
1.1.9	Котельная п. Рассвет	км.							
1.1.10	Котельная с. Сидоровка	км.		0,7		0,2			
1.1.11	Котельная с. Дубровино	км.	0,3	0,07	0,2	1,2	0,8	1,2	
1.1.12	Котельная с. Бурановка	км.							
1.1.13	Котельная п. Тамбовский	км.							
1.1.14	Котельная п. Майский	км.							
1.1.15	Котельная п. Майский	км.							
1.1.16	Котельная с. Романово	км.	0,1		0,2	0,2	0,2		
1.1.17	Котельная с. Романово	км.				0,1	0,1		
1.1.18	Котельная с. Романово	км.		0,3			0,1		
1.1.19	Котельная с. Романово	км.	0,1			0,2			0,1
1.1.20	Котельная с. Романово	км.						0,1	
1.2.	Замена котлов на более эффективные с КПД 80 % Всего, в том числе	шт.	2	14	2	3	7	6	6
1.2.1	Котельная с. Грановка замена котла КВр-0,15	шт.				1	1		

1.2.2	Котельная с. Казанцево замена котла КВр-0,15	шт.					1	1	
1.2.3	Котельная с. Закладное замена котла КВр-0,17	шт.		2					
1.2.4	Котельная с. Закладное замена котла Тепло-75	шт.		1					
1.2.5	Котельная с. Гуселетово замена стального сварного котла	шт.					1		
1.2.6	Котельная с. Гуселетово замена котла КВр-0,15	шт.						1	
1.2.7	Котельная с. Гилев-Лог замена котла КВт-80	шт.						1	1
1.2.8	Котельная с. Гилев-Лог замена котла КВр-0,4	шт.		1			1		
1.2.9	Котельная п. Рассвет замена котла КВр-0,17	шт.		1					1
1.2.10	Котельная с. Сидоровка замена котла Братск	шт.		1		1			
1.2.11	Котельная с. Дубровино замена котла Братск	шт.		1			1		1
1.2.12	Котельная с. Бурановка замена стального сварного котла	шт.				1			
1.2.13	Котельная п. Тамбовский замена стального сварного котла	шт.	1					1	

1.2.14	Котельная п. Майский замена котла КВр-0,15	шт.							1
1.2.15	Котельная п. Майский замена стального сварного котла	шт.						1	
1.2.16	Котельная с. Романово замена котла КВр-0,6	шт.						1	1
1.2.17	Котельная с. Романово замена котла КВр-0,6	шт.	1	1			1		
1.2.18	Котельная с. Романово замена котла КВр-1,8	шт.		4	2				
1.2.19	Котельная с. Романово замена котла КВр-1,1	шт.					1		
1.2.20	Котельная с. Романово замена котла КВр-0,15	шт.		2					1
1.3.	Замена, ремонт изношенных водопроводных сетей, водонапорных башен, скважин		1 водоноп. башни	11,7 сети, 1 скважина	4,6	0,3	0,3	0,4	0,5
1.3.1	Замена водопроводных сетей с. Романово	км.		11,7	1,5				
1.3.2	Замена водопроводных сетей, устройство скважины с. Сидоровка	км.		1 скважина	3,1				
1.3.3	Замена стальной трубы с. Закладное	км.					0,2		
1.3.4	Замена водопроводных сетей, устройство водонапорной башни с. Грановка	км.	1 водон. башня 8,7						
1.3.5	Замена стальных труб п. Тамбовский	км.				0,2			

Приложение № 2
к муниципальной программе
«Комплексного развития
систем коммунальной
инфраструктуры
муниципального образования
Романовский район
Алтайского края
на 2016-2020 годы»

ПЕРЕЧЕНЬ

мероприятий муниципальной программы «Комплексное развитие систем коммунальной инфраструктуры
муниципального образования Романовский район Алтайского края на 2016-2020 годы»

№ п/п	Цель, задача мероприятия,	Срок реали- зации	Участник программы	Сумма расходов, млн. рублей						Источник финансирования
				2016 г.	2017 г.	2018 г.	2019 г.	2020 г.	Всего	
1	2	3	4							
1.1	Замена, ремонт изношенных тепловых сетей на современные трубопроводы всего, в том числе	2016-2020 г.г.			2,16	1,44	1,76	0,39	5,75	Краевой бюджет Местный бюджет
1.1.1	Котельная с. Грановка		Администрация района							Краевой бюджет Местный бюджет
1.1.2	Котельная с. Казанцево	2019-20гг.	Администрация района					0,13	0,13	Краевой бюджет Местный бюджет
1.1.3	Котельная с. Закладное		Администрация района							Краевой бюджет Местный бюджет
1.1.4	Котельная с. Закладное		Администрация района							Краевой бюджет Местный бюджет
1.1.5	Котельная с. Гуселетово	2019 г.	Администрация района					0,13	0,13	Краевой бюджет Местный бюджет
1.1.6	Котельная с. Гуселетово		Администрация района							Краевой бюджет Местный бюджет
1.1.7	Котельная с. Гилев-Лог	2019 г.	Администрация района				0,13		0,13	Краевой бюджет Местный бюджет

1.1.8	Котельная с. Гилев-Лог		Администрация района							Краевой бюджет Местный бюджет
1.1.9	Котельная п. Рассвет		Администрация района							Краевой бюджет Местный бюджет
1.1.10	Котельная с. Сидоровка	2017 г.	Администрация района		0,24				0,24	Краевой бюджет Местный бюджет
1.1.11	Котельная с. Дубровино	2017-19гг.	Администрация района		1,44	0,96	1,5		3,9	Краевой бюджет Местный бюджет
1.1.12	Котельная с. Бурановка		Администрация района							Краевой бюджет Местный бюджет
1.1.13	Котельная п. Тамбовский		Администрация района							Краевой бюджет Местный бюджет
1.1.14	Котельная п. Майский		Администрация района							Краевой бюджет Местный бюджет
1.1.15	Котельная п. Майский		Администрация района							Краевой бюджет Местный бюджет
1.1.16	Котельная с. Романово	2017-18гг.	Администрация района		0,12	0,24			0,36	Краевой бюджет Местный бюджет
1.1.17	Котельная с. Романово	2017-18гг.	Администрация района		0,12	0,12			0,24	Краевой бюджет Местный бюджет
1.1.18	Котельная с. Романово	2017-20гг.	Администрация района		0,24	0,12		0,13	0,49	Краевой бюджет Местный бюджет
1.1.19	Котельная с. Романово	2019 г.	Администрация района				0,13		0,13	Краевой бюджет Местный бюджет
1.2.	Замена котлов на более эффективные с КПД 80 % Всего, в том числе	2016- 2020 г.г.		2,1	3,14	3,76	3,74	5,01	17,75	Краевой бюджет Местный бюджет
1.2.1	Котельная с. Грановка замена котла КВр-0,15	2017-18гг.	Администрация района		1,0	0,56			1,56	Краевой бюджет Местный бюджет
1.2.2	Котельная с. Казанцево замена котла КВр-0,15	2018-19гг.	Администрация района			0,5	0,6		1,1	Краевой бюджет Местный бюджет
1.2.3	Котельная с. Закладное замена котла КВр-0,17		Администрация района					\		Краевой бюджет Местный бюджет

1.2.4	Котельная с. Закладное замена котла Тепло-75		Администрация района							Краевой бюджет Местный бюджет
1.2.5	Котельная с. Гуселетово замена стального сварного котла	2019 г.	Администрация района				0,6		0,6	Краевой бюджет Местный бюджет
1.2.6	Котельная с. Гуселетово замена котла КВр-015		Администрация района							Краевой бюджет Местный бюджет
1.2.7	Котельная с. Гилев-Лог замена котла КВр-0,15	2018-20гг.	Администрация района			0,6	0,62	0,82	2,04	Краевой бюджет Местный бюджет
1.2.8	Котельная с. Гилев-Лог замена котла КВр-0,5	2018 г.	Администрация района			0,5			0,5	Краевой бюджет Местный бюджет
1.2.9	Котельная п. Рассвет замена котла КВр-0,17	2020 г.	Администрация района					0,83	0,83	Краевой бюджет Местный бюджет
1.2.10	Котельная с. Сидоровка замена котла КВр-0,8	2017 г.	Администрация района		1,14				1,14	Краевой бюджет Местный бюджет
1.2.11	Котельная с. Дубровино замена котла «Братск»	2018-20гг.	Администрация района			0,5		0,9	1,4	Краевой бюджет Местный бюджет
1.2.12	Котельная с. Бурановка замена стального сварного котла	2017 г.	Администрация района		1,0				1,0	Краевой бюджет Местный бюджет
1.2.13	Котельная п. Тамбовский замена котла КВр-0,25	2019 г.	Администрация района				0,65		0,65	Краевой бюджет Местный бюджет
1.2.14	Котельная п. Майский замена котла КВр-0,15	2020 г.	Администрация района					0,81	0,81	Краевой бюджет Местный бюджет
1.2.15	Котельная п. Майский замена стального сварного котла	2019 г.	Администрация района				0,62		0,62	Краевой бюджет Местный бюджет

1.2.16	Котельная с. Романово замена котла КВр-0,6	2019-20 г.	Администрация района				0,65	0,82	1,47	Краевой бюджет Местный бюджет
1.2.17	Котельная с. Романово замена котла КВр-0,6	2018 г.	Администрация района			0,6			0,6	Краевой бюджет Местный бюджет
1.2.18	Котельная с. Романово замена котла КВр-1,8	2016 г.	Администрация района	2,1					2,1	Краевой бюджет Местный бюджет
1.2.19	Котельная с. Романово замена котла КВр-1,1	2018 г.	Администрация района			0,5			0,5	Краевой бюджет Местный бюджет
1.2.20	Котельная с. Романово замена котла КВр-0,15	2020 г.	Администрация района					0,83	0,83	Краевой бюджет Местный бюджет
1.3	Замена, ремонт изношенных водопроводных сетей, водонапорных башен, скважин			6,4	3,4	3,5	3,4	3,7	20,4	Краевой бюджет Местный бюджет
1.3.1	Замена водопроводных сетей с. Романово	2016 г.	Администрация района	4,4					4,4	Краевой бюджет Местный бюджет
1.3.2	Замена водопроводных сетей, устройство скважины с. Сидоровка	2016 г.	Администрация района	2,0					2,0	Краевой бюджет Местный бюджет
1.3.3	Замена стальной трубы с. Закладное	2018 г.	Администрация района			2,7			2,7	Краевой бюджет Местный бюджет
1.3.4	Замена водопроводных сетей, устройство водонапорной башни с. Грановка		Администрация района							Краевой бюджет Местный бюджет
1.3.5	Замена стальных труб п. Тамбовский	2017 г.	Администрация района		2,6				2,6	Краевой бюджет Местный бюджет
1.3.6	Замена стальных труб с. Дубровино	2019 г.	Администрация района				1,7		1,7	Краевой бюджет Местный бюджет
1.3.7	Замена стальных труб, устройство скважины с. Гилев-Лог	2017 г.	Администрация района		0,8				0,8	Краевой бюджет Местный бюджет
1.3.8	Замена стальных труб п. Майский	2020 г.	Администрация района							Краевой бюджет Местный бюджет

1.3.9	Замена стальных труб п. Рассвет	2020 г.	Администрация района					2,01	2,0	Краевой бюджет Местный бюджет
1.3.11	Замена стальных труб, с. Гуселетово	2018 г.	Администрация района			0,8			0,8	Краевой бюджет Местный бюджет
1.3.12	Замена стальной трубы с. Мормыши	2019 г.	Администрация района				1,7		1,7	Краевой бюджет Местный бюджет
1.3.13	Замена стальной трубы с. Бурановка	2020г.	Администрация района					1,6	1,6	Краевой бюджет Местный бюджет

Приложение № 3
Приложение к муниципальной
программе
«Комплексное развитие
систем коммунальной
инфраструктуры
муниципального образования
Романовский район Алтайского
края на 2016-2020 годы»

Объем финансовых ресурсов, необходимых для реализации муниципальной программы.

Источники и направления расходов	Сумма расходов, млн. рублей					
	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	всего
Всего финансовых затрат	8,5	8,7	8,7	8,9	9,1	43,9
в том числе						
из местного бюджета	3,6	3,7	3,8	3,8	3,9	18,8
из краевого бюджета	4,9	5	4,9	5,1	5,2	25,1