

Приложение
к постановлению администрации
городского поселения г. Поворино

от 30.12 2020 г. № 506

**Муниципальная программа «Комплексное развитие
систем коммунальной инфраструктуры
городского поселения город Поворино
Поворинского муниципального района
Воронежской области
на период 2021 - 2026 годы»**

Поворино

2020 г.

Содержание

Введение	3
1. Паспорт муниципальной программы «Комплексное развитие систем коммунальной инфраструктуры городского поселения город Поворино Поворинского муниципального района Воронежской области на период с 2021 по 2026 годы»	4-7
2. Характеристика существующего состояния коммунальной инфраструктуры городского поселения город Поворино Поворинского муниципального района Воронежской области	7-12
2.1. Характеристика существующего состояния систем теплоснабжения	8
2.2. Характеристика существующего состояния систем водоснабжения	9
2.3. Характеристика существующего состояния систем водоотведения	10
2.4. Характеристика существующего состояния систем электроснабжения	11
2.5. Характеристика существующего состояния систем газоснабжения	12
2.6. Характеристика существующей системы сбора и вывоза твердых коммунальных отходов	12
3. Содержание проблемы и обоснование необходимости ее решения программными методами	13
4. Цели и задачи программы.	14
5. Сроки и этапы реализации программы	15
6. Объемы финансирования	15
7. Система реализации муниципальной программы.	16
8. Обоснование целевых показателей комплексного развития коммунальной инфраструктуры.	16
9. Итоги мероприятий программы.	18
10. Механизм реализации программы.	19
11. Управление реализации программы и контроль над ходом ее исполнения.	20
12. Ожидаемые результаты программы	20

Введение

Программа определяет основные направления развития коммунальной инфраструктуры, т.е. объектов тепло-, водо-, газо-, электроснабжения, водоотведения, объектов сортировки, утилизации (захоронения) твердых бытовых отходов в соответствии с потребностями промышленного, жилищного строительства, в целях повышения качества услуг и улучшения экологического состояния муниципального образования.

Основу Программы составляет система программных мероприятий по различным направлениям развития коммунальной инфраструктуры. Данная Программа ориентирована на устойчивое развитие городского поселения город Поворино Поворинского муниципального района Воронежской области. Программа «Комплексное развитие систем коммунальной инфраструктуры городского поселения город Поворино Поворинского муниципального района Воронежской области на период с 2021 по 2026 годы» (далее - Программа) разработана на основании следующих документов:

- Градостроительный кодекс Российской Федерации;
- Федеральный закон от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»;
- Федеральный закон от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»;
- Федеральный закон от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении»;
- Федеральный закон от 24.06.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления»;
- Федеральный закон от 30.12.2004 № 210-ФЗ «Об основах регулирования тарифов организаций коммунального комплекса»;
- Федеральный закон от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»;
- Постановление Правительства Российской Федерации от 14.06.2013 №502 «Об утверждении требований к программам комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры поселений, городских округов»;
- Приказ Госстроя от 01.10.2013 № 359/ГС «Об утверждении методических рекомендаций по разработке программ комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры поселений, городских округов»;
- Приказ Госстроя от 28.10.2013 № 397/ГС «О порядке осуществления мониторинга разработки и утверждения программ комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры поселений, городских округов»;
- Приказ Министерства регионального развития Российской Федерации от 10.10.2007 № 99 «Об утверждении Методических рекомендаций по разработке инвестиционных программ организаций коммунального комплекса»;

-Приказ Министерства регионального развития Российской Федерации от 10.10.2007 года № 100 «Об утверждении Методических рекомендаций по подготовке технических заданий по разработке инвестиционных программ организаций коммунального комплекса».

1. Паспорт муниципальной программы «Комплексное развитие систем коммунальной инфраструктуры городского поселения город Поворино Поворинского муниципального района Воронежской области на период 2021 - 2026 годы»

Наименование Программы	Муниципальная программа «Комплексное развитие систем коммунальной инфраструктуры городского поселения город Поворино Поворинского муниципального района Воронежской области на период 2021 - 2026 годы» (далее - Программа)
Ответственный исполнитель программы	Администрация городского поселения город Поворино Поворинского муниципального района Воронежской области
Соисполнители программы	Департамент ЖКХ и энергетики Воронежской области, Администрация Поворинского муниципального района, ресурсоснабжающие организации, УК, ТСЖ, собственники помещений
Перечень основных мероприятий	<ol style="list-style-type: none"> 1. Строительство, ремонт, реконструкция, содержание объектов и систем теплоснабжения. 2. Строительство, ремонт, реконструкция объектов и систем водоснабжения, техническое перевооружение основных фондов, проведение мероприятий по модернизации существующих и капитальный ремонт сетей водоснабжения, содержание систем водоснабжения. 3. Строительство, ремонт, реконструкция, содержание объектов и систем водоотведения. 4. Приобретение специализированной коммунальной техники и оборудования для обеспечения надлежащего санитарного состояния и обслуживания городского поселения. 5. Подготовка проектно- сметной документации на модернизацию и техническое перевооружение основных фондов и систем коммунальной

	<p>соглашений или софинансирования инвестиционных проектов за счет средств бюджетов разных уровней.</p> <p>6. Улучшение экологической ситуации на территории городского поселения город Поворино.</p> <p>7. Приобретение специализированной коммунальной техники и оборудования для обслуживания территории городского поселения город Поворино Поворинского муниципального района Воронежской области.</p> <p>8. Подготовка проектно- сметной документации.</p> <p>9. Недопущение банкротства муниципальных предприятий.</p>
Целевые показатели	<ul style="list-style-type: none"> - доступность для населения коммунальных услуг; - качество коммунальных услуг; - степень охвата потребителей приборами учета; - надежность (бесперебойность) работы систем ресурсоснабжения; - величины новых нагрузок, присоединяемых в перспективе.
Сроки и этапы реализации Программы	Сроки реализации Программы: 2021–2026гг:
Объемы требуемых вложений	<p>Финансовые затраты на реализацию Программы на период 2021-2026 годы составляют –2700,0 тыс. руб., в том числе:</p> <p>за счет ОБ – 0,0 тыс.руб.; местного бюджета – 2700,0тыс. рублей;</p> <p style="padding-left: 40px;">2021 год - 400,0 тыс. руб.</p> <p style="padding-left: 40px;">2022 год - 400,0 тыс. руб.</p> <p style="padding-left: 40px;">2023 год - 450,0 тыс. руб.</p> <p style="padding-left: 40px;">2024 год - 450,0тыс. руб.</p> <p style="padding-left: 40px;">2025 год - 500,0 тыс. руб.</p> <p style="padding-left: 40px;">2026 год - 500,0 тыс.руб.</p>
Ожидаемые результаты реализации программы	<p>Ожидаемыми результатами Программы является создание системы коммунальной инфраструктурыгородского поселения город Поворино Поворинского муниципального района Воронежской области, обеспечивающей предоставление качественных коммунальных услуг, отвечающих экологическим требованиям и</p>

	<p>потребностям жилищного строительства. Кроме того, в результате реализации Программы должны быть обеспечены:</p> <ul style="list-style-type: none"> - комфортность условий проживания населения; - надежность работы инженерных систем; - финансовое оздоровление организации жилищно-коммунального комплекса.
--	---

2. Характеристика существующего состояния коммунальной инфраструктуры городского поселения город Поворино Поворинского муниципального района Воронежской области.

Население и организации городского поселения город Поворино Поворинского муниципального района Воронежской области обеспечены следующими коммунальными услугами: холодным водоснабжением, газоснабжением, электроснабжением, теплоснабжением, сбор и вывоз ТКО. Централизованным водоотведением обеспечены многоквартирные дома.

Таблица 1 – Структура производства и сбыта коммунальных ресурсов.

Ресурс, услуга	Организация – поставщик ресурса	Собственник имущества	Система расчетов с населением
Электроснабжение	Поворинский РЭС филиал ПАО «МРСК Центр»- «Воронежэнерго»	Эксплуатирующая организация	Прямые договора
Теплоснабжение	МУП "Теплосети"	Эксплуатирующая организация	Прямые договора
Холодное водоснабжение	ООО «Повориноводоканал», Лискинский территориальный участок Юго-Восточной дирекции по тепловодоснабжению- филиала ОАО «РЖД»	Эксплуатирующая организация	Прямые договора
Водоотведение	Лискинский территориальный участок Юго-Восточной дирекции по тепловодоснабжению- филиала ОАО «РЖД»	Эксплуатирующая организация	Прямые договора
Газоснабжение	филиал ОАО "Газпром Газораспределение"	Эксплуатирующая организация	Прямые договора
Сбор и утилизация ТКО	ООО "Облкоммунсервис"	Эксплуатирующая организация	Прямые договора

2.1. Характеристика существующего состояния системы теплоснабжения.

На территории городского поселения город Поворино расположено одно предприятие, снабжающее население и предприятия тепловой энергией - это МУП «Теплосети» г. Поворино.

Теплоснабжение жилищного фонда, школ, детских садов, больницы городского поселения город Поворино осуществляется от отдельно стоящих централизованных котельных. В МУП «Теплосети» г. Поворино находятся 4 котельных.

Таблица 2. Показатель существующих котельных

№ п/п	Адрес котельной	Количество котлов единиц	Мощность котлов Гкал/ час
	ул. Гагарина, 3	4	8,6
	ул. Советская, 3а/1	3	1,63
	ул. Свободы, 32	3	6,45
	Пл. Мира, 5	2	0,172

В качестве топлива используется природный газ. Система теплоснабжения от котельных – закрытая. Схема теплоснабжения двухтрубная, двухконтурная с насосным оборудованием.

Обеспечение теплом жилищного фонда осуществляется в зависимости от степени газификации многоквартирных домов. Часть жилых домов отапливается от индивидуальных автономных отопительных котлов, работающих на природном газе.

Для оздоровления предприятия ежегодно выделяется субсидия на мероприятия по финансовому оздоровлению.

Объем отпуска тепловой энергии составляет 12600,0 Гкал в год.

Индивидуальное отопление осуществляется от теплоснабжающих устройств без потерь при передаче и без внешних потерь при транспортировке тепла, поэтому потребление тепла при теплоснабжении от индивидуальных установок можно принять равным его производству.

2.2. Характеристика существующего состояния систем водоснабжения.

Водоснабжение как отрасль играет огромную роль в обеспечении жизнедеятельности городского поселения и требует целенаправленных мероприятий по развитию надежной системы хозяйственно-питьевого водоснабжения.

Источником хозяйственно-питьевого водоснабжения служат подземные воды. Услугу холодного водоснабжения на территории городского поселения город Поворино оказывает ООО «Повориноводоканал». Для подачи воды

используется водозабор, введенный в эксплуатацию вместе с реконструкцией водопроводных сетей (1очередь) в августе 2011 года.

Средний срок эксплуатации водопроводных сетей 80%, из них 78,0 км. имеют износ 90% и требуют срочной замены, в том числе 23,0 км из асбоцементных труб. Средний процент утечек в водопроводных сетях составляет 25%, технические потери 18%, средний износ системы водоснабжения превышает 60%. Объем потерь воды напрямую связан с количеством сетей, нуждающихся в капитальном ремонте, замене. Существующие темпы нарастания износа (5% в год) превышают объемы восстановительного ремонта.

В связи с этим в городе сложилось катастрофическое положение с водоснабжением. Изношенность водопроводных сетей, их аварийность, неудовлетворительное состояние зон санитарной охраны водозаборных скважин приводят к ухудшению качества питьевой воды, обуславливают вторичное загрязнение при подаче ее населению. Для регулярного водоснабжения городского поселения город Поворино необходимо осуществить следующие мероприятия:

1. Реконструкция и замена более 80 % водопроводных сетей.
2. Реконструкция станции 3-его подъема для нормализации снабжения питьевой водой жителей микрорайона «Черемушки».
3. Реконструкция и строительство разводящих городских водопроводных сетей.
4. Капитальный ремонт дворовых сетей.

В 2019 году подготовлена проектная документация и инженерные изыскания на «Реконструкцию сети водопровода в г. Поворино Поворинского муниципального района Воронежской области» на общую сумму 641880,3 тыс. руб. Проектом предусмотрено переустройство 28 участков уличных сетей в городе Поворино. Каждый участок представляет собой кольцевой водопровод, запитанный двумя линиями от существующих магистральных кольцевых сетей диаметром 315мм, 225мм. Диаметры проектируемых трубопроводов приняты на основании гидравлического расчета, выполненного с учетом подключения существующих потребителей. Диапазон диаметров: от 110мм до 160мм. Материал труб: ПЭ 100 RC. Водопроводные сети предусмотрены - напорные, подземной прокладки.

Таблица 3 - Показатели существующей системы централизованного водоснабжения

Показатель	Ед. измерения	
Реализация воды	тыс. м ³ /год	477,1
Потери воды	тыс. м ³ /год	24,4

Количество водозаборов	ед.	1(9 скважин)
Общая протяженность сетей	км	114,8
Удельное потребление холодной воды на хозяйственно-питьевые нужды	л/сут чел.	409,2
Доля потребителей с водомерными счетчиками:	%	95
Оценка доли постоянного населения, не имеющего централизованного водоснабжения	%	5

2.3. Характеристика существующего состояния системы водоотведения.

Система канализации в городском поселении город Поворино, централизованная, раздельная. Канализование от жилой застройки происходит по централизованной схеме, с обязательным соблюдением условий и норм приема промышленных стоков в городскую канализацию. Стоки от централизованной системы канализации по самотечным и напорным коллекторам поступают на очистные сооружения, производительность которых по проекту 10,0 тыс. куб.м. в сутки, фактически производительность очистных намного больше. В состав очистных входят: блок емкостей, производственный корпус, корпусконторы- лаборатории, хлораторная, подсобные помещения. Перекачка стоков ведется пятью КНС, ГКНС, насосная станция очистных сооружений. Протяженность самотечных коллекторов составляет около 21,62 км, протяженность напорных коллекторов около 1,8 км. Амортизационный износ сетей и сооружений составляет около 70%. Сброс очищенных сточных вод происходит в р. Свинцовка. Общий объем стоков составляет 285,3 тыс. тонн в год, в том числе от населения - 249,2 тыс.тн.

Канализационные сети дворовые, центральный коллектор КНС по ул. Чехова требуют реконструкции и модернизации. Требуется строительство сливной станции для приема жидких бытовых отходов от домов индивидуальной застройки.

2.4. Характеристика существующего состояния системы электроснабжения.

Источником электроснабжения городского поселения город Поворино являются две подстанции напряжением 35/10кВ. Балансовая принадлежность подстанций филиал ПАО «МРСК Воронежэнерго» «Воронежские распределительные сети» и «Балашовские распределительные сети». Распределение электроэнергии по потребителям осуществляется по воздушным фидерам 10кв. и 6 кв. Питание

потребителей осуществляется от распределительных подстанций напряжением 10/0,4кв. и 6/0,4кв. по сетям 0,4кв.

Владельцами сетей 10кв., 6кв. и 0,4кв, подстанций 10/0,4кв. является Песковское отделение ПАО МРСК "Воронежэнерго" и Балашовский участок распределительных сетей. Данные по сетям и подстанциям приведены в таблицах.

Электроснабжением обеспечены все население и предприятия городского поселения. Потребителями электроэнергии являются:

- жилые здания 1-5х этажные,
- общественные здания,
- коммунальные предприятия, объекты транспортного обслуживания,
- наружное освещение.

Таблица 4 - Перечень трансформаторных подстанций, расположенных в городском поселении город Поворино

№ п/п	номер ТП, мощность трансформаторов	Место расположения
1	ТП- 9 - 7	МРСК - Пески
2	ТП- 9-9	МРСК - Пески
3	ТП- 9-2	МРСК - Пески
4	ТП- 9-11	МРСК - Пески
5	ТП- 9-12	МРСК - Пески
6	ТП- 9-22	МРСК - Пески
7	ТП- 9-23	МРСК- Пески
8	ТП- 9-19	МРСК - Пески
9	ТП- 9-16	МРСК - Пески
10	ТП- 10-8	МРСК - Пески
11	ТП- 10-14	МРСК - Пески
12	ТП- 4-6	МРСК - Пески
13	ТП- 9 -1	МРСК - Пески
14	ТП- 10-26	МРСК - Пески
15	ТП- 10-19	МРСК - Пески
16	ТП- 10-2	МРСК - Пески
17	ТП- 10-13	МРСК - Пески
18	ТП- 10-29	МРСК - Пески
19	ТП- 9-12	МРСК - Пески
20	ТП- 9-18	МРСК - Пески
21	ТП- 9-4	МРСК - Пески
22	ТП- 9-6	МРСК - Пески
23	ТП - 9-10	МРСК - Пески
24	ТП - 7-7	МРСК - Пески
25	ТП - 9-14	МРСК - Пески
26	ТП - 7-1	МРСК - Пески
27	ТП - 4-7	МРСК - Пески
28	ТП - 4-3	МРСК - Пески

Таблица 5 - Показатели системы электроснабжения

Показатели	Ед. изм.	Кол-во
Общая протяжённость сетей	км	ВЛ-0,4кВ -254000,0
Фактический объем потерь в сетях	тыс. кВт/ч	27,0

Общий объём реализации электроэнергии	тыс. кВт/ч	10273,0
Доля потребителей со счетчиками:	%	100
Охват населения электроэнергией	%	100

2.5. Характеристика существующего состояния системы газоснабжения Городского поселения город Поворино.

Источником газоснабжения сетевым природным газом является АГРС. Газ подается по подземному газопроводу высокого давления с последующим понижением через ШГРП.

По газопроводам низкого давления газ подаётся потребителям на хозяйственные цели и в качестве топлива для теплоисточников.

Прокладка газопроводов низкого давления на опорах.

Общая протяженность сетей газоснабжения в.д - км, н.д - км.
Трубы стальные.

Таблица 6 - Основные характеристики системы газоснабжения

Показатель	Ед. измерения	Кол-во
Реализация газа	тыс. м ³ /год	12250,0
Общая протяженность сетей	км	370
Численность обслуживаемого населения	чел	16500
Удельное потребление газа	м ³ /сут. на чел	5,2
Доля потребителей с газовыми счетчиками:		98
Оценка доли постоянного населения, не имеющего газоснабжения	%	3

Эксплуатацией объектов газоснабжения и реализацией природного газа потребителям занимается филиал ОАО "Газпром газораспределение Воронеж" и обособленное структурное подразделение ООО «Газпром межрегионгаз Воронеж».

2.6. Характеристика существующей системы сбора и вывоза твердых коммунальных отходов.

С 2019 года в городском поселении работает единый региональный оператор ООО "Облкоммунсервис". Предприятие вывозит мусор на полигон ТКО, расположенный в городе Борисоглебске.

Уборку снега на дорогах в зимнее время года производят подрядчики определенные на конкурсных аукционах. Вывоз снега производится на специально-отведенную территорию.

Для сбора ТКО установлены контейнеры и оборудованы площадки под них. Потребность в необходимом количестве контейнеров и бункеров накопителей обеспечена в полном объеме.

Для уборки ТКО работают машины со специальным оборудованием для обслуживания контейнерных площадок, а также вывоза бункеров накопителей. На территории городского поселения имеется цех сортировки твердых коммунальных отходов.

3. Содержание проблемы и обоснование необходимости ее решения программными методами

Настоящая Программа разработана в соответствии с:

- Федеральный закон от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»;
- Федеральный закон от 30.12.2004 № 210-ФЗ «Об основах регулирования тарифов организаций коммунального комплекса»;
- Градостроительный кодекс Российской Федерации;
- Устав городского поселения город Поворино;

Данная Программа предусматривает внедрение механизмов проведения реконструкции, модернизации и комплексного обновления объектов коммунального назначения.

Программа предусматривает как решение задач ликвидации сверхнормативного износа основных фондов, внедрение ресурсосберегающих технологий, так и разработку и широкое внедрение мер по стимулированию эффективного и рационального хозяйствования жилищно-коммунальных предприятий, максимального использования ими всех доступных ресурсов, включая собственные, для решения задач надежного и устойчивого снабжения потребителей. В число основных задач по обеспечению жизнедеятельности населения городского поселения город Поворино Воронежской области входит обеспечение надежного и эффективного энергоснабжения, что является основой поступательного развития экономики области и неотъемлемым фактором обеспечения комфортных условий проживания и работы населения.

Повышение уровня газификации Воронежской области позволит решить важные социально-экономические задачи:

- создать условия для более интенсивного развития экономики области за счет внедрения новой техники и технологий, в первую очередь в перерабатывающей промышленности;
- улучшить теплоснабжение жилых помещений при сохранении, а в ряде случаев и снижении, затрат на услуги жилищно-коммунального хозяйства;
- создать условия для поквартирного отопления малоэтажных жилых домов, что практически в два раза снижает затраты на отопление жилья и горячее водоснабжение.

Капитальный ремонт существующей системы водоснабжения, водоотведения позволит:

Формированию рыночных механизмов функционирования жилищно-коммунальной инфраструктуры и условий для привлечения инвестиций путем проведения работ по замене существующей системы водоснабжения и водоотведения на более долговечные и экономичные в целях улучшения эксплуатационных показателей объектов ЖКХ.

Кроме этого Генеральным планом предусматривается мероприятия по размещению объектов капитального строительства местных объектов, объектов жилой инфраструктуры, объектов социальной инфраструктуры и объектами коммунально-складского, промышленного и сельскохозяйственного назначения, создание условий для развития малого и среднего бизнеса.

Все эти мероприятия влекут за собой капитальный ремонт старых систем водоснабжения и водоотведения и строительство новых.

Жилищно-коммунальное хозяйство городского поселения город Поворино является одной из самых значимых отраслей непродуцирующей сферы, обеспечивающих выполнение важных социальных функций. В то же время – это одна из самых неэффективных отраслей, которая существенно ограничивает рост экономики города. На территории городского поселения производство услуг в сфере ЖКХ осуществляют следующие предприятия:

- В сфере водоснабжения и водоотведения два предприятия: ООО «Повориноводоканал» и Лискинский территориальный участок Юго-Восточной дирекции по тепловодоснабжению - филиала ОАО «РЖД».

- Тепло население и учреждения социальной сферы обеспечивает МУП «Теплосети». В городе эксплуатируется четыре котельных, 100% которых работают на газе.

- Управлением ОАО «Воронежоблгаз», обеспечивается потребность экономики и населения городского поселения город Поворино в природном газе.

4. Цели и задачи программы.

Приоритетом данного раздела является - обеспечение граждан качественными коммунальными услугами.

Основные цели:

Обеспечение населения городского поселения город Поворино питьевой водой, соответствующей установленным санитарно-гигиеническим требованиям, в количестве, достаточном для удовлетворения жизненных потребностей и сохранения здоровья граждан, снижение загрязнения природных водных объектов - источников питьевого водоснабжения, поверхностных водных объектов сточными водами бытовых объектов,

промышленных и других предприятий.

Бесперебойная подача тепловой энергии потребителям в зимний период времени.

Бесперебойная подача электрической энергии и газа потребителям услуг.

Повышение качества и надежности производимых (оказываемых) для потребителей услуг.

Развитие систем коммунальной инфраструктуры и объектов, в том числе используемых для сортировки твердых бытовых отходов в соответствии с потребностями жилищного, коммунального и гражданского строительства.

Улучшение экологической ситуации на территории городского поселения город Поворино Поворинского муниципального района Воронежской области.

Оптимизация затрат на производство коммунальных услуг, снижение ресурсопотребления.

Приобретение специализированной коммунальной техники и оборудования для обслуживания территории городского поселения город Поворино Поворинского муниципального района Воронежской области.

Для достижения целей предусматривается решение следующих задач:

- реконструкция и модернизация существующей коммунальной инфраструктуры;
- строительство новых объектов коммунальной инфраструктуры;
- снижение общего уровня износа основных фондов;
- улучшение качества предоставляемых жилищно-коммунальных услуг;- реконструкция сети водопровода;
- организация стабильной подачи потребителям воды; улучшение качества питьевой воды;
- снижение потерь при эксплуатации систем теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения.

5. Сроки и этапы реализации программы

Программа реализуется в течение 2021-2026 годов.

6. Объемы финансирования

Финансовые затраты на реализацию Программы на период 2021-2026 годы составляют – 2 700,0 тыс. руб., в том числе:

за счет ОБ – 0,0 тыс.руб.; местного бюджета – 2 700,0тыс. рублей; в том числе по годам:

2021 год - 400,0 тыс. руб.

2022 год - 400,0 тыс. руб.

2023 год - 450,0 тыс. руб.

2024 год - 450,0тыс. руб.

2025 год - 500,0 тыс. руб.

2026 год - 500,0тыс.руб.

7. Система реализации муниципальной программы.

Целью разработки Программы является обеспечение надежности, качества и эффективности работы коммунального комплекса в соответствии с планируемыми потребностями развития городского поселения город Поворино на 2021 - 2026 годы.

Основными целевыми показателями в рамках настоящей программы являются:

- надежность (бесперебойность) снабжения потребителей предоставляемыми услугами;
- разработка мероприятий по комплексной реконструкции и модернизации систем коммунальной инфраструктуры городского поселения город Поворино;
- повышение надежности коммунальных систем и качества коммунальных услуг городского поселения;
- совершенствование механизмов развития энергосбережения и повышение энергоэффективности коммунальной инфраструктуры.
- создание и содержание объектов социального и производственного комплекса коммунальной инфраструктуры.

8. Обоснование целевых показателей комплексного развития коммунальной инфраструктуры.

Реформирование и модернизация систем коммунальной инфраструктуры с применением комплекса целевых показателей оцениваются по следующим результирующим параметрам, отражающимся в надежности обслуживания потребителей, и по изменению финансово-экономических и организационно-правовых характеристик:

- Техническое состояние объектов коммунальной инфраструктуры, в первую очередь – надежность их работы. Контроль и анализ этого параметра позволяет определить качество обслуживания, оценить достаточность усилий по реабилитации основных фондов. С учетом этой оценки определяется необходимый и достаточный уровень модернизации основных фондов, замены изношенных сетей и оборудования. В результате может быть определена потребность и оценена фактическая обеспеченность средствами на ремонт и модернизацию основных фондов в коммунальном комплексе.

- Финансово-экономическое состояние организаций коммунального комплекса, уровень финансового обеспечения коммунального хозяйства, инвестиционный потенциал организаций коммунального комплекса.
- Организационно-правовые характеристики деятельности коммунального комплекса, позволяющие оценить сложившуюся систему управления, уровень институциональных преобразований, развитие договорных отношений.

Целевые показатели анализируются по каждому виду коммунальных услуг и периодически пересматриваются и актуализируются. Описание расчета значений целевых показатели разработаны на базе обобщения, анализа и корректировки фактических данных по системам коммунального комплекса.

Таблица 7

№ п/п	Целевые показатели развития систем коммунальной инфраструктуры	Механизм расчета показателя
1	Доступность услуги (обеспеченность) для населения	Отношение численности населения, получающие услуги, к численности населения фактической или прогнозируемой
2	Спрос на коммунальные ресурсы	Произведение нормативного потребления данного вида ресурса на фактическую или прогнозируемую численность населения
3	Показатели эффективности производства (потери), %	Отношение объема потерь к объему отпуска данного вида ресурса
4	Показатели надежности, ед. в год	Количество аварий в системах коммунальной инфраструктуры
5	Показатель экологичности производства ресурсов	В связи с отсутствием промышленных предприятий, показатель будет рассчитан только для ТКО, исходя из количества несанкционированных свалок до реализации и после реализации программы

Таблица 8 - Целевые показатели комплексного развития коммунальной инфраструктуры.

Целевые показатели комплексного развития коммунальной инфраструктуры	До реализации программы	После реализации программы
1. Доступность услуги (обеспеченность) для населения, %		
Централизованное электроснабжение	100	100
Централизованное водоснабжение	95	100
Строительство сливной станции для жидких бытовых отходов	0	100
Модернизация котельной по ул. Гагарина	0	100
Централизованное газоснабжение	97,0	97,3
Сбор и вывоз ТКО	90	100
2. Спрос на коммунальные ресурсы		
Электроснабжение (Годовой расход ЭЭ, тыс.	10273,0	10500,0

кВт час)		
Теплоснабжение (тыс. Гкал/год)	84934,0	90000,0
Водоснабжение (тыс.м ³)	477,1	490,0
Водоотведение (тыс. м ³)	250,0	270,0
Газоснабжение централизованное (тыс. м ³ /год)	12250,0	12500,0
Сбор и вывоз ТКО (тыс. т/год)	5,6	6,5
3. Показатель надежности (количество аварий на сетях)		
Электроснабжение	-	-
Водоснабжение	-	-
Водоотведение	-	-
Теплоснабжение	-	-
Газоснабжение	-	-

9. Итоги мероприятий программы.

Основные мероприятия программы направлены на достижение целей Программы - снижение уровня общего износа основных фондов, улучшение качества предоставляемых жилищно-коммунальных услуг.

Организационные мероприятия предусматривают:

- формирование перечня объектов, подлежащих реконструкции, модернизации, капитальному ремонту.
- определение ежегодного объема средств, выделяемых из местного бюджета на реализацию мероприятий Программы на осуществление долевого финансирования реконструкции, модернизации и капитального ремонта объектов коммунальной инфраструктуры, в целях обеспечения качества предоставляемых жилищно-коммунальных услуг

В результате реализации программных мероприятий будет достигнут положительный социально – экономический эффект, выражающийся в улучшении качества предоставляемых коммунальных услуг по теплоснабжению, водоснабжению и водоотведению.

Позитивным итогом реализации программы станет снижение социальной напряженности вследствие реального улучшения условий проживания населения в связи с повышением качества предоставляемых коммунальных услуг.

Развитие коммунальной инфраструктуры позволит предприятиям коммунального хозяйства обеспечить потребности в дополнительном предоставлении услуг по водоснабжению и водоотведению, а так же позволит обеспечить качественное бесперебойное предоставление коммунальных услуг потребителям.

10. Механизм реализации программы.

Администрация городского поселения город Поворино Поворинского муниципального района в рамках настоящей Программы:

- осуществляют общее руководство, координацию и контроль над реализацией Программы;

- формируют перечень объектов, подлежащих включению в Программу;
- подают бюджетные заявки на финансирование Программы;
- формирует и подает в областную администрацию пакет документов для получения субсидии из областного бюджета на осуществление долевого финансирования реконструкции, модернизации и капитального ремонта объектов коммунальной инфраструктуры;
- заключает с исполнителями необходимые контракты на выполнение проектно-сметной документации на реконструкцию, модернизацию и капитальный ремонт объектов коммунальной инфраструктуры в соответствии с Федеральным законом от 05.04.2013 года № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»;

Риск финансового обеспечения, который связан с финансированием Муниципальной программы в неполном объеме, как за счет бюджетных, так и внебюджетных источников. Данный риск возникает по причине значительной продолжительности муниципальной программы, а также зависимости ее успешной реализации от привлечения внебюджетных источников. Однако, учитывая формируемую практику программного бюджетного планирования в части обеспечения реализации муниципальной программы за счет средств бюджетов, риск сбоев в реализации муниципальной программы по причине недофинансирования можно считать умеренным.

Реализации муниципальной программы также угрожают следующие риски, которые связаны с изменениями внешней среды и которыми невозможно управлять в рамках реализации программы:

а) риск ухудшения состояния экономики, что может привести к снижению бюджетных доходов, ухудшению динамики основных макроэкономических показателей, в том числе повышению инфляции, снижению темпов экономического роста и доходов населения. Учитывая опыт последнего финансово-экономического кризиса, который оказал существенное негативное влияние на динамику основных показателей жилищного строительства, ипотечного жилищного кредитования, такой риск для реализации программы может быть качественно оценен как высокий;

б) риск возникновения обстоятельств непреодолимой силы, в том числе природных и техногенных катастроф и катаклизмов, что может привести к существенному снижению состояния жилищного фонда и коммунальной инфраструктуры в отдельных муниципалитетах, а также потребовать концентрации бюджетных средств на преодоление последствий таких катастроф. На качественном уровне такой риск для Муниципальной программы можно оценить как умеренный.

11. Управление реализации программы и контроль над ходом ее исполнения.

Заказчик осуществляет контроль над ходом реализации Программы. Обеспечивает согласование действий по подготовке и реализации программных мероприятий, целевому и эффективному использованию бюджетных средств, разрабатывает и представляет в установленном порядке бюджетную заявку на ассигнование из местного бюджета для финансирования Программы на очередной финансовый год. Подготавливает информацию о ходе реализации Программы за отчетный квартал и год.

Контроль над Программой включает периодическую отчетность о реализации программных мероприятий и рациональном использовании исполнителями выделяемых им финансовых средств, качестве реализуемых программных мероприятий, сроках исполнения муниципальных контрактов.

Исполнители программных мероприятий в установленном порядке отчитываются перед заказчиком о целевом использовании выделенных им финансовых средств.

Корректировка Программы, в том числе включение в нее новых мероприятий, а так же продление срока ее реализации осуществляются в установленном порядке, ежегодно по предложению заказчика, разработчиков Программы.

12. Ожидаемые результаты программы.

Развитие систем коммунальной инфраструктуры для обеспечения потребностей потребителей городского поселения г. Поворино в коммунальных ресурсах.

Своевременное обеспечение качественными коммунальными услугами потребителей.

Улучшение экологической ситуации на территории городского поселения.

Увеличение объема инвестиций в промышленность и жилищно-коммунальную сферу.

Реконструкция водопроводных сетей, находящихся в муниципальной собственности;

Повышение качества услуг по теплоснабжению;

Доведение качества услуг по водоснабжению и водоотведению до установленных санитарных норм.