



АДМИНИСТРАЦИЯ
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ
ЗАВЬЯЛОВСКИЙ РАЙОН
УДМУРТСКОЙ РЕСПУБЛИКИ»

«УДМУРТ ЭЛЬКУНЫСЬ
ДЭРИ ЁРОС
МУНИЦИПАЛ ОКРУГ»
МУНИЦИПАЛ КЫЛДЫГЭТЛЭН
АДМИНИСТРАЦИЕЗ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

31.03.2022

№ 557

с. Завьялово

О внесении изменений в муниципальную программу
«Содержание и развитие муниципального хозяйства
Завьяловского района»

В соответствии с пунктом 2 статьи 179 Бюджетного кодекса Российской Федерации, пунктом 7.5. Порядка разработки, реализации и оценки эффективности муниципальных программ муниципального образования «Завьяловский район», утвержденного постановлением Администрации муниципального образования «Завьяловский район» от 08.05.2019 № 744 «Об утверждении Перечня муниципальных программ, подлежащих разработке на 2020 – 2025 годы», решением Совета депутатов муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики» от 08.12.2021 № 99 «О бюджете муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики» на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов», руководствуясь Уставом муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики»,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести изменения в муниципальную программу «Содержание и развитие муниципального хозяйства Завьяловского района, утвержденную постановлением Администрации муниципального образования «Завьяловский район» от 27.09.2019 № 1579, изложив в редакции, согласно приложению к настоящему постановлению.
2. Разместить настоящее постановление на официальном сайте муниципального образования завьяловский.рф в сети «Интернет».
3. Контроль за исполнением постановления возложить на первого заместителя главы Администрации муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики» Ожегова С.А.

Глава муниципального образования



К.Н. Русинов

Приложение
к постановлению Администрации
муниципального образования
«Муниципальный округ Завьяловский
район Удмуртской Республики»
от 31.03.2022 № 557

МУНИЦИПАЛЬНАЯ ПРОГРАММА
«Содержание и развитие муниципального хозяйства Завьяловского района»

с. Завьялово
2022 год

МУНИЦИПАЛЬНАЯ ПРОГРАММА
«Содержание и развитие муниципального хозяйства Завьяловского района»
(далее – программа)

Краткая характеристика (паспорт) программы

Наименование программы	«Содержание и развитие муниципального хозяйства Завьяловского района»
Подпрограммы	«Содержание и развитие коммунальной инфраструктуры Завьяловского района»; «Дорожное хозяйство и транспортная система Завьяловского района»; «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности Завьяловского района»
Координатор программы	Первый заместитель главы Администрации муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики»
Ответственные исполнители	Управление строительства и муниципального хозяйства Администрации муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики»
Цель	Развитие муниципального хозяйства и территории в целях обеспечения комфортных условий проживания для граждан
Задачи программы	<p>Обеспечение надежной и эффективной работы инженерно-коммунальной инфраструктуры муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики», ее развитие с учетом потребности в новых мощностях, обеспечение потребителей необходимым набором коммунальных услуг, отвечающих по качеству установленным нормативным требованиям</p> <p>Повышение уровня благоустройства дворовых и общественных территорий муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики»</p> <p>Развитие современной и эффективной автомобильно-дорожной инфраструктуры, снижение транспортных издержек в экономике</p> <p>Стимулирование рационального использования топливно-энергетических ресурсов потребителями посредством комплексного оснащения средствами учета, контроля и автоматического регулирования потребления энергоносителей на производстве и в быту</p> <p>Повышение эффективности бюджетных расходов путем снижения доли затрат на оплату коммунальных услуг в общих затратах на муниципальное управление</p> <p>Снижение удельного потребления энергетических ресурсов при осуществлении регулируемых видов деятельности в муниципальном образовании «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики»</p> <p>Снижение удельного потребления энергетических ресурсов в жилищном фонде муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики»</p> <p>Развитие информационного обеспечения мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности</p>
Целевые показатели	Целевые показатели определены по подпрограммам программы
Сроки и этапы реализации	2020-2025 годы Этапы реализации программы и ее подпрограмм не выделяются

Ресурсное обеспечение муниципальной программы	Общий объем финансирования мероприятий муниципальной программы за 2020 - 2025 годы за счет всех источников финансирования ориентировочно составит 2 199 325,2 тыс. рублей, в том числе:							
		Итого	Годы реализации					
			План 2020	План 2021	План 2022	План 2023	План 2024	План 2025
	Всего	2199325,2	268433,5	798131,5	327538,5	267302,9	268959,4	268959,4
	Бюджет Завьяловского района *	2199325,2	268433,5	798131,5	327538,5	267302,9	268959,4	268959,4
	в том числе:							
	собственные средства бюджета Завьяловского района	1240732,7	114265,3	213393,3	258010,1	217733,4	218665,3	218665,3
	субсидии из бюджета Удмуртской Республики	841916,6	101366,4	529470,0	67480,9	47440,1	48079,6	48079,6
	субвенции из бюджета Удмуртской Республики	12368,0	1895,2	1866,9	2047,5	2129,4	2214,5	2214,5
	иные межбюджетные трансферты из бюджета Удмуртской Республики	104307,9	50906,5	53401,3	0,0	0,0	0,0	0,0
иные источники (с расшифровкой)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	<p>* Под бюджетом Завьяловского района и далее по тексту следует понимать: в 2020 – 2021 годах финансирование расходов осуществлялось за счет бюджета муниципального образования «Завьяловский район», с 2022 года источником финансирования расходов является бюджет муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики»</p>							
	<p>Ресурсное обеспечение муниципальной программы (подпрограммы) за счет средств бюджета муниципального округа подлежит уточнению в рамках бюджетного цикла</p>							
Ожидаемые конечные результаты, оценка планируемой эффективности	<p>Ожидаемым конечным результатом реализации программы является создание комфортной и безопасной среды обитания для настоящего и будущих поколений</p> <p>Будет обеспечено:</p> <ul style="list-style-type: none"> - планомерное развитие территории муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики»; - активизация строительства и привлечения инвестиций; - надежная работа систем коммунальной инфраструктуры; - повышение качества жилищно-коммунальных услуг; - повышение уровня благоустройства территории муниципального 							

	<p>образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики»;</p> <ul style="list-style-type: none">– надлежащее качество состояния муниципальных дорог и повышение безопасности дорожного движения;– надлежащее качество транспортного обслуживания населения <p>Реализация программы повлияет на экономическое развитие, рост доходов и занятости населения за счет развития строительного сектора</p> <p>Повышение удовлетворенности жителей деятельностью органов местного самоуправления за счет позитивных изменений в сфере жилищно-коммунального хозяйства, улучшения облика и комфортности среды</p> <p>Показатели результативности и эффективности подпрограмм программы и их значения по годам реализации определены в составе подпрограмм</p>
--	---

ПОДПРОГРАММА
«Содержание и развитие коммунальной инфраструктуры
Завьяловского района»
(далее – подпрограмма)

Паспорт подпрограммы

Наименование подпрограммы	«Содержание и развитие коммунальной инфраструктуры Завьяловского района»
Координатор	Первый заместитель главы Администрации муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики»
Ответственный исполнитель	Управление строительства и муниципального хозяйства Администрации муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики»
Соисполнители	-
Цель	Обеспечение надежной и эффективной работы инженерно-коммунальной инфраструктуры муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики», ее развитие с учетом потребности в новых мощностях, обеспечение потребителей необходимым набором коммунальных услуг, отвечающих по качеству установленным нормативным требованиям, а также снижение доли аварийного жилищного фонда
Задачи	Обеспечение бесперебойной и безаварийной работы коммунального комплекса Модернизация системы коммунальной инфраструктуры муниципального образования Завьяловского района Повышение эффективности работы коммунального комплекса (снижение издержек) Обеспечение коммунальной инфраструктурой существующих и строящихся объектов Повышение качества предоставляемых потребителям коммунальных услуг Расселение граждан из аварийного жилого фонда Благоустройство территории муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики»
Целевые показатели (индикаторы)	1. Доля организаций коммунального комплекса, осуществляющих производство товаров, оказание услуг по водо-, тепло-, газо- и электроснабжению, водоотведению, очистке сточных вод, утилизации (захоронению) твердых бытовых отходов и использующих объекты коммунальной инфраструктуры на праве частной собственности, по договору аренды или концессии, участие субъекта Российской Федерации и (или) городского округа (муниципального района) в уставном капитале которых составляет не более 25 %, в общем числе организаций коммунального комплекса, осуществляющих свою деятельность на территории городского округа (муниципального района), % 2. Индекс замены тепловых сетей, % 3. Индекс замены водопроводных сетей, % 4. Индекс замены канализационных сетей, % 5. Индекс нового строительства сетей газоснабжения, км 6. Количество и площадь расселяемых квартир, ед.

	7. Количество благоустроенных общественных территорий, количество отремонтированных дворовых территорий, ед.																																																																						
Сроки и этапы реализации	2020 - 2025 годы Этапы реализации подпрограммы не выделяются																																																																						
Ресурсное обеспечение муниципальной подпрограммы	<p>Общий объем финансирования мероприятий муниципальной подпрограммы за 2020 - 2025 годы за счет всех источников финансирования ориентировочно составит 974 104,4 тыс. рублей, в том числе:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2"></th> <th rowspan="2">Итого</th> <th colspan="6">Годы реализации</th> </tr> <tr> <th>План 2020</th> <th>План 2021</th> <th>План 2022</th> <th>План 2023</th> <th>План 2024</th> <th>План 2025</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Всего</td> <td>974 104,4</td> <td>148679,7</td> <td>209015,9</td> <td>182 702,6</td> <td>144353,4</td> <td>144676,4</td> <td>144676,4</td> </tr> <tr> <td>Бюджет Завьяловского района</td> <td>974 104,4</td> <td>148679,7</td> <td>209015,9</td> <td>182 702,6</td> <td>144353,4</td> <td>144676,4</td> <td>144676,4</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>616263,6</td> <td>49287,4</td> <td>105441,7</td> <td>134386,2</td> <td>108930,5</td> <td>109108,9</td> <td>109108,9</td> </tr> <tr> <td>субсидии из бюджета Удмуртской Республики</td> <td>241164,9</td> <td>46590,5</td> <td>48306,0</td> <td>46268,9</td> <td>33293,5</td> <td>33353,0</td> <td>33353,0</td> </tr> <tr> <td>субвенции из бюджета Удмуртской Республики</td> <td>12368,0</td> <td>1895,2</td> <td>1866,9</td> <td>2047,5</td> <td>2129,4</td> <td>2214,5</td> <td>2214,5</td> </tr> <tr> <td>иные межбюджетные трансферты из бюджета Удмуртской Республики</td> <td>104307,9</td> <td>50906,6</td> <td>53401,3</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>Ресурсное обеспечение муниципальной программы (подпрограммы) за счет средств бюджета муниципального округа подлежит уточнению в рамках бюджетного цикла</p>		Итого	Годы реализации						План 2020	План 2021	План 2022	План 2023	План 2024	План 2025	Всего	974 104,4	148679,7	209015,9	182 702,6	144353,4	144676,4	144676,4	Бюджет Завьяловского района	974 104,4	148679,7	209015,9	182 702,6	144353,4	144676,4	144676,4	в том числе:								собственные средства	616263,6	49287,4	105441,7	134386,2	108930,5	109108,9	109108,9	субсидии из бюджета Удмуртской Республики	241164,9	46590,5	48306,0	46268,9	33293,5	33353,0	33353,0	субвенции из бюджета Удмуртской Республики	12368,0	1895,2	1866,9	2047,5	2129,4	2214,5	2214,5	иные межбюджетные трансферты из бюджета Удмуртской Республики	104307,9	50906,6	53401,3				
	Итого			Годы реализации																																																																			
		План 2020	План 2021	План 2022	План 2023	План 2024	План 2025																																																																
Всего	974 104,4	148679,7	209015,9	182 702,6	144353,4	144676,4	144676,4																																																																
Бюджет Завьяловского района	974 104,4	148679,7	209015,9	182 702,6	144353,4	144676,4	144676,4																																																																
в том числе:																																																																							
собственные средства	616263,6	49287,4	105441,7	134386,2	108930,5	109108,9	109108,9																																																																
субсидии из бюджета Удмуртской Республики	241164,9	46590,5	48306,0	46268,9	33293,5	33353,0	33353,0																																																																
субвенции из бюджета Удмуртской Республики	12368,0	1895,2	1866,9	2047,5	2129,4	2214,5	2214,5																																																																
иные межбюджетные трансферты из бюджета Удмуртской Республики	104307,9	50906,6	53401,3																																																																				
Ожидаемые конечные результаты, оценка планируемой эффективности	<p>Ожидаемые конечные результаты реализации подпрограммы к 2025 году:</p> <ul style="list-style-type: none"> - поддержка на одном уровне доли организаций коммунального комплекса, осуществляющих производство товаров, оказание услуг по водо-, тепло-, газо- и электроснабжению, водоотведению, очистке сточных вод, утилизации (захоронению) твердых бытовых отходов и использующих объекты коммунальной инфраструктуры на праве частной собственности, по договору аренды или концессии, участие субъекта Российской Федерации и (или) городского округа (муниципального района) в уставном капитале которых составляет не более 25 %, в общем числе организаций коммунального комплекса, осуществляющих свою деятельность на территории городского округа (муниципального района) составит 80,95 %; - увеличение индекса замены тепловых сетей до 5 %; - увеличение индекса замены водопроводных сетей до 3 %; - увеличение индекса замены канализационных сетей до 1 %; - объемы нового строительства сетей газоснабжения в год, ежегодное строительство сетей газоснабжения составляет 39,4 км до 2025 года; - переселение граждан из 38 многоквартирных домов; - ежегодное благоустройство общественных и дворовых территорий в рамках реализации приоритетного проекта «Формирование комфортной городской среды» до 2022 года 																																																																						

1. Характеристика сферы деятельности

Подпрограмма направлена на обеспечение надежного и устойчивого обслуживания потребителей коммунальными услугами, модернизацию этих объектов путем внедрения энергосберегающих технологий, разработку и внедрение мер по стимулированию эффективного и рационального хозяйствования организаций коммунального комплекса, снижение количества аварийных жилых домов, привлечение внебюджетных источников финансирования.

Муниципальное образование «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики» включает в себя 126 населенных пунктов с численностью населения – 80 665 человек, общей площадью 2220 кв.км. Районным центром является с. Завьялово, численность населения в котором составляет 13 940 человека.

Завьяловский район относится к 4 климатической зоне, характеризующейся продолжительной и суровой зимой. Отопительный период длится с середины сентября до середины мая, в среднем 223 дня в год. В связи с этим предоставление некоторых услуг имеет сезонный характер, а значительная часть средств, расходуемых в ЖКХ, идет на подготовку и прохождение отопительного сезона - до 60 %. Это сказывается на структуре и величине тарифов на предоставляемые услуги и стоимости выполняемых работ.

Состояние инженерных сетей ЖКХ Завьяловского района, жилищного фонда, объектов благоустройства характеризуется высоким износом, составляющим от 40 до 70 %. Значительная часть сетей и объектов ЖКХ находится в аварийном состоянии и требует замены или срочного капитального ремонта (реконструкции). Кроме физического износа большая часть оборудования является морально устаревшей, не отвечающей современным требованиям. Необходим высококвалифицированный обслуживающий персонал.

Значительная часть жилищного фонда, не менее 30 %, построена в панельном исполнении, характеризуется высокими тепловыми потерями и значительными затратами при эксплуатации.

Анализ состояния отопительных котельных, систем теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения Завьяловского района показал, что объекты коммунальной инфраструктуры имеют большой физический износ, установлено малоэффективное оборудование, применяются устаревшие технологии, отсутствует химическая подготовка воды, диспетчеризация. Имеют место большие потери при транспортировке теплоносителя и питьевой воды.

За последние годы была проделана значительная работа по повышению эффективности тепло- и водоснабжения Завьяловского района. Администрацией муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики» ежегодно выполнялись неотложные мероприятия по подготовке объектов коммунальной сферы к отопительным сезонам, предприятиями коммунальной сферы проводилась работа по реконструкции и замене ветхих сетей, а также по внедрению энергосберегающих проектов.

Несмотря на активно проводимую работу по реконструкции котельных и тепловых сетей, сетей водоснабжения и водоотведения в Завьяловском районе в настоящее время существуют проблемы в эксплуатации коммунальных объектов.

Следствием износа и морально устаревших объектов инфраструктуры в отдельных населенных пунктах Завьяловского района является предоставление коммунальных услуг низкого качества, не соответствующего запросам потребителей.

Также отмечается повсеместное несоответствие фактического объема инвестиций в модернизацию объектов коммунальной инфраструктуры по отношению к их минимальным потребностям.

Неэффективное использование природных ресурсов выражается в высоких потерях воды, тепловой энергии в процессе производства и транспортировки ресурсов

до потребителей. Вследствие износа объектов коммунальной инфраструктуры суммарные потери в тепловых сетях достигают до 30 % произведенной тепловой энергии. Утечки и неучтенный расход поданной в сеть воды при транспортировке в системах водоснабжения в ряде поселений достигает 15 % поданной в сеть воды.

Загрязнение окружающей среды связано с неудовлетворительным состоянием объектов по очистке канализационных стоков. В населенных пунктах Завьяловского района (за исключением с. Завьялово) очистные сооружения отсутствуют, канализационные стоки сливаются на рельеф неочищенными.

Одной из причин высокого уровня износа объектов коммунальной инфраструктуры является недоступность долгосрочных инвестиционных ресурсов для организаций коммунального комплекса, ввиду невозможности значительного повышения тарифов. Привлечение инвестиционных и заемных средств на длительный период могло бы позволить организациям коммунального комплекса снизить издержки предоставления коммунальных услуг за счет модернизации объектов коммунальной инфраструктуры и обеспечить возвратность кредитов и окупаемость инвестиций без значительного повышения тарифов.

Для повышения качества предоставления коммунальных услуг и эффективности использования природных ресурсов необходимо обеспечить реализацию проектов модернизации объектов коммунальной инфраструктуры, а также снизить уровень износа жилищного фонда.

Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры позволит:

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

Решить проблему повышения качества предоставления коммунальных услуг, улучшения экологической ситуации на территории Завьяловского района возможно только путем объединения усилий всех органов власти и привлечения средств внебюджетных источников.

Теплоснабжение

На территории муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики» подачу теплоносителя на отопление и горячее водоснабжение осуществляют 7 предприятий различной формы собственности. На обслуживании данных предприятий находятся 40 котельных общей номинальной мощностью 266,14 МВт/час, 4 ЦТП, обеспечивающие тепловой энергией объекты бюджетной сферы и жилищный фонд.

Протяжённость тепловых сетей в 2-трубном исчислении составляет 65,814 км. Сети находятся в аварийном состоянии, требуют замены или срочного капитального ремонта (реконструкции). Физический износ составляет 36,36 % от общего количества.

При существующей степени изношенности основных фондов фактически все плановые мероприятия в отрасли свелись к устранению порывов на инженерных коммуникациях. Потери тепла при эксплуатации существующих тепловых сетей значительно превышают нормативы. Так, потери с утечками из-за внутренней и внешней коррозии труб составляют 30 %, в результате срок службы теплотрасс в настоящее время в 4-6 раз ниже нормативного.

Потери в тепловых сетях превышают нормативы, в т.ч. по причине несоответствия теплоизоляции и большого водоразбора теплоносителя.

Из 15 муниципальных котельных 3 котельных являются убыточными в связи с низкой загрузкой, низким КПД котлов, высоким уровнем износа оборудования котельных.

Цель и задача теплоснабжающих организаций – качественное и бесперебойное снабжение тепловой энергией потребителей Завьяловского района. Для этого необходимо в первую очередь произвести модернизацию тепловых сетей. Как правило, большие потери происходят при транспортировке тепловой энергии из-за неудовлетворительного состояния тепловых сетей и их плохой изоляции. Такие потери по нормативам не должны превышать 7 %. В настоящее время в Завьяловском районе потери тепловой энергии доходят до 30 %.

Удовлетворение спроса на тепловую энергию, теплоноситель и обеспечение качественного и бесперебойного снабжения тепловой энергией потребителей Завьяловского района наиболее экономичным способом при минимальном вредном воздействии на окружающую среду возможно при развитии систем теплоснабжения на основании схем теплоснабжения.

С 01.01.2011 вступил в силу Федеральный закон от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», который устанавливает правовые основы экономических отношений, возникающих в связи с производством, передачей и потреблением тепловой энергии.

Целью разработки схем теплоснабжения населенных пунктов является разработка технических решений, направленных на обеспечение качественного и надежного теплоснабжения потребителей при минимальном негативном воздействии на окружающую среду.

Для качественного учета расхода тепловой энергии необходима установка узлов учета тепловой энергии в котельных и проведение гидравлической наладки систем теплоснабжения от котельных для обеспечения равномерного распределения теплоносителя до потребителей.

Ниже приведена техническая характеристика котельных на территории муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики».

ХАРАКТЕРИСТИКА котельных

Таблица 1

№ п/п	Наименование котельной	Установленные котлы			Мощность котельной, МВт/час	Вид топлива
		Марка	кол-во, шт.	Мощность, МВт		
1	с. Завьялово «РТП»	Е- 4-14	4	3,17	12,7	газ
2	с. Завьялово «ЦРБ»	2К-ВК-2,0 Братск - 1Г	2	2,0	6,3	газ
3	с. Завьялово «РайПО»	Братск-1Г	2	1,0	2,0	газ
4	с. Завьялово «Россия»	КВ-0,93	2	1,0	1,6	газ
5	с. Первомайский	ДКВР-4-13 КВа-2	2	9,4+2	11, 4	газ
6	д. Пирогово «Центральная»	ТТ-100	3	4,65+1,72	6,37	газ
7	д. Пирогово «Мостовая»	КВГ 0,63	2	1,0	2,0	газ
8	с. Совхозный «Центральная»	КВГ-630	2	1,125	1,25	газ
9	с. Совхозный «ТКУ-800»	КВГ-400	2	0,4	0,8	газ

10	с. Юськи «ТКУ-400»	КВГ-100	4	0,1	0,4	газ
11	д. Подшивалово «ТКУ-500»	КВГ-250	2	0,25	0,5	газ
12	д. Ср. Постол «ТКУ-360»	КВГ-160	2	0,18	0,36	газ
13	с. Люк «ТКУ-500»	КВГ-250	2	0,25	0,5	газ
14	с. Гольяны «ТКУ-630»	КВГ-360	2	0,36	0,63	газ
15	с. Ягул «ТКУ-2500»	КВГ-630	4	0,63	2,5	газ
16	д. Шабердино	КВГ-1,25	3	2,5+0,5	3,0	газ
17	д. Каменное	КСВа - 2-1	2	1,72	3,4	газ
18	с. Бабино	КСВа - 2-1	4	1,72	5,1	газ
19	д. Новая Казмаска	Факел-1Г	4	0,73	2,92	газ
20	д. Большой Кияик	Братск-1Г	4	1,0	4,3	газ
21	с. Кияик	КВ-0,4	1	0,4	0,4	дрова
22	с. Постол	Микро-100	2	0,1	0,2	Газ
23	д. Люкшудья «ДОУ»	НР-14	2	0,1	0,2	дрова
24	д. Люкшудья «СОШ»	НР-14	2	0,2	0,4	дрова
25	д. Лудорвай	УТПГ-0,18	2	0,18	0,36	газ
26	д. Сокол	ВахiLuna-3	3	0,33	0,99	газ
27	с. Вараксино	ДКВР-14	4	22	88,2	газ
28	с. Италмас	КВГ-20	3	27	81,1	газ
29	с. Октябрьский	ДКВР-14	7	6	41,16	газ
30	с. Азино	logano	6	2,0	12	газ
31	д. Русский Вожой	RJD-200; RJD-300;	2	0,2+0,3	0,5	газ
32	д. Якшур	КВА-0,2 ГН	2	0,2	0,4	газ
33	д. Якшур	КВА-0,3 ГН	3	0,3	0,9	газ
34	д. Подшивалово	Микро-200; КВА-0,2 ГН	3	0,2	0,6	газ
35	с. Кияик (Синтекский ПНИ)	Термотехник- 1	3	1+0,5+0,5	2	газ
36	с. Постол (3 РПБ)	КВА-1Г	3	1	0,7	газ
37	д. Хохряки (Мегаполис)	logano	2	1,02	0,8	газ
38	д. Якшур (Путь Ильича)	buderus	4	1,03	0,7	газ
39	д. Хохряки (Администрация)	buderus	2	0,5	0,4	газ
40	д. Хохряки (Богатыри)	buderus	2	1,376	0,7	газ
	Итого				266,14	

Водоснабжение

Услуга холодного водоснабжения - круглосуточное обеспечение потребителей холодной питьевой водой надлежащего качества, подаваемой в необходимых объемах. Для реализации этой услуги необходимо систематически проводить работу по повышению надежности работы системы водоснабжения: сокращение аварийности на сетях, бесперебойность подачи воды потребителям, применение новых, более качественных материалов и технологий для ремонта и нового строительства водопроводных сетей.

На территории «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики» услуги по холодному водоснабжению оказывают 8 организаций коммунального комплекса различной формы собственности, на обслуживании которых находится 102 артезианские скважины (основная часть которых бурилась в 1960-1980 годы), 87 водонапорных башен, 397,86 км сетей водоснабжения. Материал труб различный: стальные, чугунные, керамика, асбоцемент, полиэтиленовые - диаметр от 20 мм до 300 мм. Фактический износ сетей водоснабжения составляет более 21 %. В связи с тем, что подземные воды ряда артезианских скважин имеют превышение по химическим показателям (жесткости и минерализации), а также из-за высокого расположения грунтовых вод системы водопровода подвержены коррозии, что сказывается на сроке службы стальных трубопроводов, который составляет всего 10-15 лет.

Наряду с проблемой большого износа объектов водоснабжения и водоотведения существует проблема стандартов по качеству добываемой питьевой воды. Анализы проб воды, проводимые службой Госсанэпиднадзора Удмуртской Республики, все чаще фиксируют наличие в воде нитратов и солей тяжелых металлов.

Участившиеся порывы на водопроводных сетях, из-за ветхости и износа способствует проникновению различных микробов и нитратов, солей тяжелых металлов в транспортируемую воду.

Из-за ветхости сетей нельзя использовать необходимое давление подачи воды по верхним точкам жилых и общественных зданий.

Вследствие вышеизложенных причин количество инцидентов на сетях водоснабжения растет, снижается качество воды, возрастает себестоимость услуг. С целью улучшения и качественного водоснабжения питьевой водой потребителей Завьяловского района, повышения производительности, увеличения срока службы водопроводов необходимо ежегодно производить модернизацию ветхих водопроводных сетей с заменой на полиэтиленовые трубы, срок службы которых составляет не менее 50 лет. Необходимо модернизировать водопроводные сети во всех населенных пунктах района, так как происходит большое количество утечек водопроводной воды. Кроме того, из-за малой пропускной способности магистрального водопровода наблюдается нехватка питьевой воды. Транспортировка воды осуществляется по трубопроводам, выполненным из труб различного диаметра, имеющих сверхнормативный срок эксплуатации (свыше 20 лет). Также на трубопроводах наблюдаются сужение и расширение диаметров, вследствие чего возникают дополнительные потери напора. Особенно катастрофическое снижение напора и прекращение подачи воды происходит в летний период, что связано с поливом приусадебных участков жильцами частного сектора.

В последние годы из общего количества инцидентов на водопроводно-канализационных сетях около 60 % произошли по причине износа сетей, поэтому дальнейшее увеличение износа сетей и сооружений приведет к резкому возрастанию числа аварий, ущерб от которых может значительно превысить затраты на их восстановление.

Целью разработки схем водоснабжения и водоотведения является определение долгосрочной перспективы развития централизованных систем водоснабжения и водоотведения поселений.

Общая техническая характеристика обеспеченности поселений и населенных пунктов водоснабжением и водоотведением приведена в таблицах 2 и 3.

**ХАРАКТЕРИСТИКА
сетей водоснабжения**

Таблица 2

№	Наименование территориального органа	Материал труб	Протяженность, км	Диаметр труб, мм	Тип и марка оборудования	Год ввода	
1	Отдел «Бабинский»		22,545				
	с. Бабино	сталь	1,8	100	Водонапорных башен -2 штуки; артезианские скважины- № 2673; № 139; № 1775;1785; № 2461, № 2990; № 3018	1984	
			0,4	80			
			0,85	50			
			1,2	25			
		чугун	0,9	100			1974
			3,8	50			
		полимер	0,8	32			
	д. Сапарово	чугун	1,9	50	Водонапорных башен - 2 штуки; артезианские скважины -№ 1046; № 2462	1975	
			0,3	100			
	д. Чепаниха	полимер	0,995	25	Водонапорная башня 1шт.; артезианская скважина № 1724	1975	
		сталь	0,5	50			
	д. Кетул		0,46	50	Водонапорная башня 1шт., артезианская скважина № 1412	1975	
	д. Пальники	полимер	5,24	100	Водонапорная башня /15 м ³ -2 шт., 25 м ³ 1шт/ЭВЦ 6-10-140 2шт/ЭВЦ 6-10-120 1шт.	1985-1994	
		сталь	1,422	50			
		сталь	0,178	25			
	д. Пиканы	чугун	1,8	50			
2	Отдел «Подшиваловский»		21,2,2				
	д. Подшивалово	чугун	7,217	100	Водонапорных башен -4 шт.; скважина № 1990; № 2167; № 1571; № 712; № 11(ЗВ); № 12 (ЗВ) /ЭВЦ 6-10-6,3/ ЭВЦ 6-10-4 шт.	1966	
		сталь	3,512	100			1978
		полимер	1,6	40			1980
		полимер	1,904	100			1977
		сталь	6,967	25			1980
3	Управление «Ягульское»		19,5				
	поч. Мирный	сталь	5,2	100	Водонапорная башня / ЭВЦ 6-10-6,3/1,5К-6	1973	
	с. Ягул (ЯЧ 91/1)	Сталь	2	76	Скважина 2 шт.		

	Вожойский лесопункт	Сталь	0,8	76	Водонапорная башня 1 шт., 1 скважина	
	с. Ягул	Сталь	2,3	100	Водонапорных башен 3 шт., 3 скважины	
	д. Русский Вожой	Сталь	3,2	89	Водонапорных башен 2 шт., 2 скважины	
	м-к «Западный»	сталь	2	100	Водонапорная башня 1 шт., 1 скважина	
4	Отдел «Люкский»		15,6		Водонапорная башня / 3219; 2934;2094 / ЭВЦ 6-10-80-3 шт./ счетчик воды 1 шт.	
	с. Люк	сталь	5	50		1992
		чугун	9	100		1982
		сталь	1,6	25		1980
5	Отдел «Шабердинский»		15,8			
	д. Шабердино	сталь	3,4	50	Водонапорная башня 1 шт.; скважина № 62-96; 58549	1987
		чугун	5	100		1975
	д. Ст. Сентег	сталь	0,9	50	Водонапорная башня 1шт.; скважина № 2896	1991
		чугун	2	100		1975
	ст. Люкшудья	чугун	10,5	100	Водонапорная башня 1 штука, скважина - 2шт./ ЭВЦ 6-6,3-85	1970
6	Управление «Каменское»		32,08			
	д. Каменное	чугун	7,03	100	Водонапорная башня - 3 шт.; скважина № 2860; 812; 1853	1972
		сталь	2,24	50		
		полимер	0,18	89		
	д. Динтем	сталь	3,48	79	Скважина № 2069	1970
					водонапорная башня 1 шт.;	
	д. Ст. Чультем	сталь	1,75	69	Водонапорная башня 1 шт.; скважина № 1007(а)	1965-1970
	д. Ст. Кены	полимер	9	79	Водонапорная башня 1 шт.; скважина № 2695	1970
		чугун	0,5	100		
	д. Мещеряки	сталь	3,85	100	Водонапорная башня 1 шт.; скважина № 2159	1988
	д. Сизево	чугун	2	79	Водонапорная башня 1 шт.; скважина № 1645	1968-
		сталь	2,05	50		1975
7	Управление «Завьяловское»		63,462			
	с. Завьялово	чугун	10,042	100	Водонапорных	1965-

			0,324	150	башен 6 шт. скважина № 1021; 25955; 47784(а); 58530; 39- 95; 19-96; 24/3; 2502; 1763; б/н; 6/3; 5/3; 2/3; 62-96; 58549; 2896; 812; 1853; 2860; 2069; 1007; 1007а; 2695; 2159; 1645 //ЭВЦ 8- 16-140-2 шт.; ЭВЦ6-10-140-8 шт.; ЭВЦ 6-6,3-4 шт.; ЭВЦ 6-10-80-5 шт.; ЭВЦ 6-6,5-80-1 шт.; ЭВЦ 6-10-110-5 шт.	1999
			7,95	65		
		сталь	3,973	100		
			4,66	50		
			0,7	40		
			0,25	32		
			0,18	20		
		полимер	7,682	100		
			0,621	80		
			3,5	65		
			3	50		
		асбоцемент	0,4	100		
	д. Башур	сталь	1,4	100		
	д. Пычанки	чугун	6	100	Водонапорная башня 1 шт.; скважина б/н /ЭВЦ 6-10-140	1977
		сталь	1,48	50		
	д. Ст. Мартьяны	чугун	6,1	100	Водонапорная башня 1 шт.; скважина № 1396 /ЭВЦ 6-10- 80	1978
		сталь	3	50		
	д. Нов.Мартьяны	полимер	1,1	65	Водонапорная башня 1 шт.; скв. Б/н / счетчик воды 6 шт.; ВЦ 6-6,5-80	1970
		сталь	0,6	50		
		чугун	0,5	100		
8	Отдел «Среднепостольский»		13,105			
	д. Верхний Постол	сталь	4,67	76	Водонапорная башни1 шт.; скважина № 3016/ ВЦ 6-10-80	1985
	д. Ср. Постол	полимер	5,465	100	Водонапорных башен 2 шт.; скважина № 2149; 63380 / ВЦ 6-10-80 - 2 шт.	1971 1987
			0,52	50		
		сталь	1,2	100		
			1,25	50		
9	Управление «Первомайское»		43,9		Водонапорная башня № 1501; 2954; 3584 / ЭВЦ 8- 18-140 2шт.; ЭВЦ 8- 25-140 1шт. / нас.	1967
	с. Первомайский	чугун	11,5	100		
		чугун	2	150		
		полимер	3	100		
		асбоцемент	1	100		

		сталь	24,5	100	Станция К-80/20; нас. Центробежные К-90/55	
	д. Позимь	чугун	0,5	50	Водонапорных башен - 2 шт.	1980
		чугун	1,4	150		
10	Управление «Пироговское»		24,68		Скважина № 3088;	
	д. Пирогово	полимер	8,94	50	2266; 1640; 1000 /	1995
		сталь	1,1	80	ЭВЦ 6-10 - 2шт.;	1983
		чугун	2,15	100	ЭВЦ 6-10-6,3	1980
	д. Лудорвай	сталь	5,8	50	Скважина № 1372; 798; 2536/ЭВЦ6-10	1970
	д. Шудья	сталь	1,65	50	Скважина № 1975; 667/ЭВЦ6-10/ счетчик воды	1973
		полимер	3,94	50		
		сталь	1,1	80		
11	Управление «Совхозное»		31,1			
	с. Совхозный	полимер	4	20;50;	Водонапорных башен -2 шт./ ЭВЦ 6-10 - 3 шт.	1990
		чугун	6,7	150		1991
		сталь	4	50;100;		
	д. Большая Венья	чугун	10	50;100;	Водонапорная башня/ ЭВЦ6-10-80	1982; 1980
	д. Малая Венья	чугун	1,7	50;100;	Водонапорная башня / ЭВЦ6-10-80	1980
	д. Непременная Лудзя	чугун	4,7	50;100;	Водонапорная башня / ЭВЦ6-10-80	1982
12	Управление «Октябрьское»		11,368			
	с. Октябрьский	чугун	7,234	500		1968-
			0,375	250		1997
			0,16	150		
			2,715	100		
		сталь	0,62	100		
			0,121	80		
			0,012	80		
			0,012	65		
			0,119	50		
13	Отдел «Кияикский»		14,045			
	ст. Азино	сталь	6,045	40	Водонапорных башен 2 шт., / скважина № 77213, 15347	1962
	ст. Кияик	сталь	4,5	50	Водонапорных башен 2 шт./ скважина № 1043 /ЭВЦ 6-10- 80	1983
		полимер	1	50		
	д. Бол. Кияик	сталь	1,1	100	Водонапорная башня 1шт./ скв. 2555 (2 шт.)/ ЭВЦ 6-10-80	1987
			1,4	50		
14	Отдел «Италмасовский»		10,162		Скважины 17 м ³ /ч /	
	с. Италмас	сталь	0,5	200	ЭВЦ 6-10-80 - 2 шт.	1972-

			0,3	150		1988
			6,232	100		
			1,3	89		
			1,83	50		
15	Отдел «Вараксинский»		5,61		Насосная станция К100-65/1200	1993
	с. Вараксино	сталь	3,5	150		
			0,704	114		
			1	108		
			0,3	76		
			0,106	57		
16	Отдел «Казмасский»		10,343		Арт. скважины 5 шт./31,5 м ³ / Водонапорная башня 125 м ³	1974
	д. Нов. Казмаска	чугун	10,343	50, 100		
17	Управление «Хохряковское»		2,5			
	д. Хохряки	сталь	2,5	100	Водонапорная башня 1 шт., скважина 1 шт.	1980
18	Отдел «Гольянский»		15,3			
	д. Поваренки	полимер	1,5	100	Водонапорная башня – 1 шт.	1989
	с. Гольяны	чугун	6,1	100	Водонапорная башня; скважина № 47746	1975
		полимер	5	100	б\н; 2731	
	д. Докша	чугун	2,7	100	Водонапорная башня; № 1132	1988
19	Отдел «Якшурский»		11,3			
	д. Якшур	Сталь	9,0	100	Водонапорных башен 3 шт., 3 скважины	
	д. Семеново	Сталь	2,3	100	Водонапорная башня 1 шт., 1 скважина	
	ВСЕГО		397,86			

Особо остро стоит проблема водоотведения в населенных пунктах района.

Услугами водоотведения занимается 8 организаций коммунального комплекса, которые обслуживают 7 канализационно-насосных станций, 96 км сетей водоотведения, в том числе ветхих 17,9 км.

Необходимо строительство очистных сооружений в виду резкого возрастания требования экологической безопасности, а наличие выгребных ям в поселениях не решает на сегодняшний день эти проблемы.

Износ сетей и сооружений на них, снижение пропускной способности трубопроводов, нехватка мощности, увеличение повреждений и инцидентов на сетях и сооружениях - основные проблемы, сложившиеся на сегодняшний день на сетях водоотведения.

Учитывая перспективу жилой застройки, строительства зданий социально-культурной сферы и подключения населенных пунктов к централизованному водоотведению, необходимо выполнить работы по увеличению пропускной способности труб центральной магистрали системы водоотведения, общая протяженность замены которой увеличивается ежегодно.

ХАРАКТЕРИСТИКА
сетей водоотведения

Таблица 3

№ п/п	Наименование населенного пункта	Материал труб	Протяженность сетей, км	Диаметр труб, мм	Тип и марка оборудования	Год ввода
1	с. Бабино	чугун	5	100	Выгребная яма	1984
		чугун	0,6	159		1984
2	д. Пальники	чугун	2,273	100	Выгребная яма – 2 шт.	1973, 1994
3	д. Подшивалово	керамика	0,47	200	Выгребная яма	1979
		керамика	1,6	150		1980
		керамика	0,889	100		1979
4	д. Средний Постол	чугун	1,5	100-150	Выгребная яма	1987
5	поч. Мирный	сталь	1,8	114	Отсутствует	1973
6	с. Люк	чугун	1,3	120	Выгребная яма	1991
7	с. Завьялово	железобетон	0,864	600	КНС-1СД 450/22,5-3 шт.	1984
		железобетон	0,99	500		1984
		сталь	4,98	273	КНС-2СМ 150- 125-315/4-3 шт.	1984
		сталь	4,96	219		1984
		асбоцемент	1,54	300		1989
		чугун	1,36	300		1990
		чугун	4,92	150		1991
		чугун	2	100		1972
		асбоцемент	0,266	150		1985
		керамика	0,316	150		
		сталь	0,011	700		
8	д. Пычанки	чугун	0,9	150	Выгребная яма	1991
9	д. Каменное	чугун	2	100	Выгребная яма	1979

10	д. Шабердино	чугун	1	100	Яма-накопитель	1974
		сталь	1	159		
11	д. Пирогово	керамика	1,5	150	КНС	1970
		асбоцемент	1,5	150		1980
12	с. Первомайский		8		Пруды-отстойники	
		чугун	2	200		
		чугун	6	100		1967
13	д. Хохряки	чугун	10,6	150	КНС	1985
14	с. Совхозный	чугун	1,8	100	Выгребная яма	1985
		чугун	0,5	100		1985
		чугун	0,7	100		1965
15	с. Октябрьский	чугун	2,9	150	КНС	1980
		асбоцемент	0,101	300		1997
		асбоцемент	0,5	300		1987
16	д. Большой Кияик	чугун	0,6	150	Выгребная яма	1962
		керамика	0,687	300		
		керамика	3,629	100		
17	ст. Азино	чугун	1	100	КНС	1980
18	д. Позимь	керамика	2,03	200	Яма-накопитель	1988
19	с. Италмас	чугун	2,47	150	КНС	1980-1988
		чугун	2,616	100		
		чугун	3,54	100,150		
20	д. Новая Казмаска	чугун	1,85	150	Выгребная яма	1997
21	с. Вараксино	чугун	1,076	120	СМ 150-125-315	
		чугун	3,55	100		1987

22	с. Гольяны	чугун	1,2	100		
23	д. Докша	чугун	2,5	150		1980
24	д. Хохряки	чугун	0,3	76		1968
	Всего		96,0			

Газификация

На территории муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики» уровень газификации населенных пунктов сельских территорий составляет 62%. Особенно слабо развита сеть газоснабжения на территории, подведомственной Управлению «Каменское» Администрации муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики», где уровень газификации составляет 45%.

Часть потребителей получают сжиженный газ от групповых резервуарных установок (ГРУ), заполнение их осуществляется специализированным автотранспортом с газонаполнительных станций. Развитие газоснабжения является приоритетным направлением развития энергоснабжения в Завьяловском районе.

Использование сжиженного газа населением для бытовых целей вполне конкурентоспособно по сравнению с использованием природного газа при сезонном потреблении, а также в населенных пунктах, расположенных на удаленном расстоянии от существующих газораспределительных сетей, в которых крупные потенциальные потребители отсутствуют, а население имеет возможность использовать для отопления альтернативные и относительно недорогие по сравнению с природным газом виды топлива: дрова, уголь или другие источники тепла.

Наиболее газифицированными являются на данный момент населенные пункты на территориях, подведомственных Управлениям «Завьяловское», «Первомайское» и «Хохряковское» Администрации муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики».

Кроме того, ведутся работы по газификации существующих котельных и установке модульных котельных на территориях, подведомственных Отделу «Италмасовское», Управлениям «Первомайское» и «Пироговское» Администрации муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики».

Администрацией муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики», при наличии сетей газоснабжения на территории населенного пункта, ведутся работы по переводу негазифицированных котельных на природный газ, прослеживается тенденция перевода многоквартирных домов на индивидуальное поквартирное отопление.

В районе также отводится большая роль строительству газопроводов в будущих периодах. Это позволит повысить уровень газификации района и перевести на газ негазифицированные котельные.

Кроме того, стоит отметить, что ряд населенных пунктов Завьяловского района ввиду низкой рентабельности их газификации на данный момент (отсутствие межпоселковых сетей, большая удаленность их от существующих сетей, большой срок окупаемости вложений при строительстве и др.) не включены в Программу газификации, перечень которых в разрезе по муниципальным образованиям приведен в таблице 4.

ПОКАЗАТЕЛЬ
негазифицированных населенных пунктов, в муниципальном образовании
«Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики»

Таблица 4

№ п/п	Наименование территориального органа, населенного пункта	Количество домов, шт.
Отдел «Бабинский»		21
1	д. Русские Бисарки	5
2	д. Бахилы	5
3	д. Большая Докья	3
4	д. Чукавинки	9
5	д. Никольское	0
Отдел «Гольянский»		67
6	д. Дуброво	67
Управление «Завьяловское»		18
7	д. Кабаниха	7
8	поч. Шурдымка	2
9	д. Кашабеги	9
Отдел «Италмасовский»		47
10	поч. Успенский	47
Отдел «Казмасский»		45
11	д. Старые Тукмачи	3
12	д. Петухи	42
Отдел «Каменский»		54
13	д. Болтачево	24
14	д. Новый Урал	11
15	д. Второй Ижевский лесопункт	19
Отдел «Кияикский»		92
16	д. Сентег	92
Управление «Октябрьское»		0
17	Дома 45 км	0
Управление «Первомайское»		52
18	д. Нижний Вожой	52
Управление «Пироговское»		35
19	Дома 31 км	33
20	д. Новая Крестьянка	2
Отдел «Подшиваловский»		436
21	поч. Советско-Никольское лесничество	8
22	д. Козлово	46
23	д. Курегово	382
Отдел «Среднепостольский»		191
24	поч. Ударник	68
25	д. Пойвай	123
Отдел «Шабердинский»		134
26	поч. Майский	23

27	поч. Михайловский	12
28	поч. Вознесенский	18
29	д. Пестовка	81
Отдел «Якшурский»		31
30	поч. Подлесный	4
31	поч. Молодежный	27
Всего		1178

Населенные пункты, вновь строящиеся микрорайоны в населенных пунктах, на основании схем газоснабжения Завьяловского района находящиеся в непосредственной близости не более 0,5 км от существующих, проектируемых или строящихся объектов газоснабжения, могут быть газифицированы при реализации программы газификации.

Жилищный фонд и благоустройство

Одним из приоритетов жилищной политики на уровне Российской Федерации, Удмуртской Республики, так и в муниципальном образовании «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики» является обеспечение комфортных условий проживания населения, в том числе выполнение обязательств по реализации права на улучшение жилищных условий граждан, проживающих в домах, не отвечающих установленным санитарным и техническим требованиям (аварийных домах), осуществляемого в рамках национального проекта «Жилье и городская среда».

В реестре аварийного жилищного фонда по состоянию на 01.01.2019 учитывается 45 многоквартирных домов общей площадью 6209,29 кв.м. В данном аварийном жилищном фонде проживает 686 человек. В целях участия в Региональной программе переселения граждан из аварийного жилищного фонда на 2019 – 2025 годы (далее – Региональная программа) включены дома, признанные в установленном законодательством порядке до 1 января 2017 года аварийными и подлежащими сносу в связи с физическим износом в процессе их эксплуатации (таблица 5).

Переселение граждан из аварийного жилищного фонда осуществляется в соответствии с жилищным законодательством.

Предоставление жилого помещения гражданам при переселении из аварийного жилищного фонда в соответствии с Региональной программой осуществляется по месту их жительства в границах соответствующего населенного пункта или с согласия в письменной форме этих граждан в границах другого населенного пункта, в границах муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики».

Переселение граждан из аварийного жилищного фонда осуществляется путем приобретения жилых помещений в многоквартирных домах (в том числе в многоквартирных домах, строительство которых не завершено), а также выплаты лицам, в чьей собственности находятся жилые помещения, входящие в аварийный жилищный фонд, возмещения за изымаемые жилые помещения в соответствии со статьей 32 Жилищного кодекса Российской Федерации.

Стоимость приобретения жилых помещений за счет средств Фонда содействия реформированию жилищно-коммунального хозяйства, средств бюджета Удмуртской Республики и средств бюджета муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики» рассчитывается исходя из средней рыночной стоимости 1 квадратного метра общей площади по Удмуртской Республике, устанавливаемой федеральным органом исполнительной власти, уполномоченным Правительством Российской Федерации, и общей площади жилого помещения, подлежащего расселению.

ПЕРЕЧЕНЬ

аварийных многоквартирных домов, в отношении которых планируется переселение граждан в рамках Региональной программы

Таблица 5

№ п/п	Адрес многоквартирного дома
1	с. Гольяны, ул. Колдубина, д. 4
2	с. Завьялово, ул. Пугачевская, д. 26
3	с. Завьялово, ул. Механизаторов, д. 31
4	с. Завьялово, ул. Полевая, д. 7
5	с. Завьялово, ул. Полевая, д. 14
6	с. Завьялово, ул. Октябрьская, д. 33
7	с. Завьялово, ул. Нефтяников, д. 7
8	с. Завьялово, ул. Нефтяников, д. 8
9	с. Завьялово, ул. Луговая, д. 20
10	с. Завьялово, ул. Коммунальная, д. 14
11	с. Завьялово, ул. Садовая, д. 53
12	с. Завьялово, ул. Механизаторов, д. 10
13	с. Завьялово, ул. Озерная, д. 10
14	с. Кияик, ул. Транспортная, д. 29
15	с. Кияик, ул. Южная, д. 29
16	с. Азино, ул. Железнодорожная, д. 3
17	с. Кияик, ул. Транспортная, д. 24
18	с. Кияик, ул. Транспортная, д. 27
19	с. Кияик, ул. Южная, д. 9
20	д. Новый Сентег, ул. Зеленая, д. 2
21	починок Дома 45 км, д. 2
22	д. Позимь, д. 53
23	д. Позимь, д. 26
24	д. Пирогово, ул. Торговая, д. 7
25	д. Ленино, ул. Дружбы, д. 18
26	с. Совхозный, ул. Восточная, д. 48
27	с. Совхозный, ул. Восточная, д. 50
28	с. Совхозный, ул. Восточная, д. 64
29	с. Совхозный, ул. Мастерская, д. 6
30	д. Хохряки, ул. Парковая, д. 13
31	д. Хохряки, ул. Полевая, д. 6
32	д. Хохряки, ул. Гагарина, д. 17
33	д. Хохряки, ул. Тракторная, д. 7
34	д. Хохряки, ул. Полевая, д. 4
35	д. Хохряки, ул. Полевая, д. 3
36	д. Хохряки, ул. Парковая, д. 8
37	д. Старое Михайловское, ул. Садовая, д. 12
38	д. Вожой, ул. Станционная, д. 4

Финансирование мероприятий Региональной программы предусматривается за счет средств, поступивших из Фонда содействия реформированию жилищно-коммунального хозяйства, средств бюджета Удмуртской Республики, бюджета Завьяловского района.

Общий объем финансирования (общая стоимость) Региональной программы – 226 151 296,73 рубля, в том числе:

за счет средств, поступивших из Фонда содействия реформированию жилищно-коммунального хозяйства, - 203 585 149,65 рублей;

из бюджета Удмуртской Республики – 6 296 360,65 рублей;

за счет средств бюджета Завьяловского района – 16 269 786,43 рублей.

Общий объем финансирования в рамках Региональной программы может корректироваться в зависимости от доведенных Фондом содействия жилищно-коммунального хозяйства лимитов, рассчитанных в соответствии со статьей 17 Федерального закона от 21.07.2007 № 185-ФЗ «О фонде содействия реформированию жилищно-коммунального хозяйства» с учетом образовавшихся на 1 января каждого года остатков неиспользованных лимитов средств на переселение, а также средств, возвращенных в Фонд содействия жилищно-коммунального хозяйства муниципальным образованием «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики». Объем финансирования за счет средств бюджета Удмуртской Республики и (или) бюджета Завьяловского района может ежегодно уточняться с учетом возможностей бюджета Удмуртской Республики и (или) бюджета Завьяловского района на соответствующий финансовый год.

Для целей реализации мероприятий по переселению граждан из аварийного жилищного фонда муниципальным образованием «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики» могут быть использованы механизмы привлечения внебюджетных средств в соответствии с Гражданским кодексом Российской Федерации и действующим законодательством на условиях софинансирования.

Выполнение мероприятий Региональной программы позволит:

- 1) ликвидировать 4 917,7 кв. метра общей площади аварийного жилищного фонда;
- 2) 571 гражданину улучшить свои условия проживания.

Также одним из основных направлений деятельности органов местного самоуправления в соответствии с требованиями Федерального закона № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» является решение вопросов благоустройства территории, создание современной городской среды, как одного из составляющих элементов комплексного развития территории.

Важным этапом, предшествующим разработке мероприятий, является проведение объективного анализа современного состояния уровня благоустройства территории Завьяловского района, определение наиболее проблемных мест, определение приоритетных направлений развития территории в целях создания современной городской среды, удобной и комфортной для проживания людей.

Основными принципами формирования Программы являются – доленое участие бюджетов Российской Федерации, Удмуртской Республики, Завьяловского района в финансировании работ по благоустройству, приоритетность и обоснованность в выборе объектов благоустройства, привлечение широкого круга населения, как к выбору объектов благоустройства, так и к организации общественного контроля за качеством и сроками производимых работ, привлечение заинтересованных лиц к работам по благоустройству в форме трудового или финансового участия, синхронизации объектов благоустройства с реализуемыми на территории города проектами капитального ремонта многоквартирных жилых домов, проектами строительства, реконструкции объектов недвижимости.

Основным показателем участия в реализации приоритетного проекта «Формирование комфортной городской среды» для населенного пункта, является его численность, которая должна превышать 1000 человек.

Благоустройство дворов жилищного фонда и на сегодняшний день в целом по муниципальному образованию «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики» полностью или частично не отвечает нормативным требованиям.

Пришло в негодность асфальтовое покрытие внутриквартальных проездов и тротуаров. Асфальтобетонное покрытие на 70 % придомовых территории имеет высокий физический износ.

Недостаточно производились работы во дворах по уходу за зелеными насаждениями, восстановлению газонов, удалению старых и больных деревьев, не осуществлялась посадка деревьев и кустарников. Зеленые насаждения на дворовых территориях представлены, в основном, зрелыми или перестойными деревьями, на газонах не устроены цветники.

Система дождевой канализации находится в неисправном состоянии и не обеспечивает отвод вод в периоды выпадения обильных осадков, что доставляет массу неудобств жителям и негативно влияет на конструктивные элементы зданий.

В ряде дворов отсутствует освещение придомовых территорий, необходимый набор малых форм и обустроенных площадок.

Надлежащее состояние придомовых территорий является важным фактором при формировании благоприятной экологической и эстетической городской среды.

Проблемы восстановления и ремонта асфальтового покрытия дворов, озеленения, освещения дворовых территорий, ремонта (устройства) дождевой канализации либо вертикальной планировки на сегодня весьма актуальны и не решены в полном объеме в связи с недостаточным финансированием отрасли.

Принимаемые в последнее время меры по частичному благоустройству дворовых территорий не приводят к должному результату, поскольку не основаны на последовательном подходе к решению проблемы и не позволяют консолидировать денежные средства для достижения поставленной цели.

К благоустройству дворовых и внутриквартальных территорий необходим последовательный комплексный подход, рассчитанный на среднесрочный период, который предполагает использование программно-целевых методов, обеспечивающих увязку реализации мероприятий по срокам, ресурсам и исполнителям.

Основным методом решения проблемы должно стать благоустройство дворовых территорий, которое представляет из себя совокупность мероприятий, направленных на создание и поддержание функционально, экологически и эстетически организованной среды, улучшение содержания и безопасности дворовых территорий и территорий кварталов.

Реализация муниципальной программы позволит создать благоприятные условия среды обитания, повысить комфортность проживания населения муниципальных образований, увеличить площадь озеленения территорий, обеспечить более эффективную эксплуатацию жилых домов, улучшить условия для отдыха и занятий спортом, обеспечить физическую, пространственную и информационную доступность зданий, сооружений, дворовых территорий для инвалидов и других маломобильных групп населения.

Благоустройство – комплекс мероприятий по содержанию объектов благоустройства (в том числе зеленых насаждений), направленных на создание благоприятных условий жизни, трудовой деятельности и досуга населения.

Озелененные территории вместе с насаждениями и цветниками создают образ населенного пункта, формируют благоприятную и комфортную городскую среду для жителей и гостей, выполняют рекреационные и санитарно-защитные функции. Они являются составной частью природного богатства населенных пунктов и важным условием его инвестиционной привлекательности.

Для обеспечения благоустройства целесообразно проведение следующих мероприятий:

- озеленение, уход за зелеными насаждениями;
- оборудование малыми архитектурными формами, фонтанами, иными некапитальными объектами;
- устройство пешеходных дорожек;

- освещение территорий, в т.ч. декоративное;
- обустройство площадок для отдыха, детских, спортивных площадок;
- установка скамеек и урн, контейнеров для сбора мусора;
- оформление цветников;
- обеспечение физической, пространственной и информационной доступности общественных территорий для инвалидов и других маломобильных групп населения.

2. Приоритеты, цели и задачи

Полномочия органов местного самоуправления муниципальных образований в сфере коммунального хозяйства определены Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении». В числе таких полномочий:

организация в границах муниципального образования электро-, тепло-, газо- и водоснабжения населения, водоотведения, снабжения населения топливом в пределах полномочий, установленных законодательством Российской Федерации;

полномочия по организации теплоснабжения, в том числе:

- организация обеспечения надежного теплоснабжения потребителей на территориях поселений, в том числе принятие мер по организации обеспечения теплоснабжения потребителей в случае неисполнения теплоснабжающими организациями или теплосетевыми организациями своих обязательств либо отказа указанных организаций от исполнения своих обязательств;

- рассмотрение обращений потребителей по вопросам надежности теплоснабжения в порядке, установленном правилами организации теплоснабжения, утвержденными Правительством Российской Федерации;

- реализация предусмотренных частями 5 - 7 статьи 7 Федерального закона от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении» полномочий в области регулирования цен (тарифов) в сфере теплоснабжения;

- выполнение требований, установленных правилами оценки готовности муниципальных образований к отопительному периоду, и контроль за готовностью теплоснабжающих организаций, теплосетевых организаций, отдельных категорий потребителей к отопительному периоду;

- согласование вывода источников тепловой энергии, тепловых сетей в ремонт и из эксплуатации;

- утверждение схем теплоснабжения муниципальных образований с численностью населения менее пятисот тысяч человек, в том числе определение единой теплоснабжающей организации;

- согласование инвестиционных программ организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности в сфере теплоснабжения, за исключением таких программ, которые согласовываются в соответствии с законодательством Российской Федерации об электроэнергетике;

полномочия в сфере водоснабжения и водоотведения, в том числе:

- организация водоснабжения населения, в том числе принятие мер по организации водоснабжения населения и (или) водоотведения в случае невозможности исполнения организациями, осуществляющими горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение, своих обязательств либо в случае отказа указанных организаций от исполнения своих обязательств;

- определение для централизованной системы холодного водоснабжения и (или) водоотведения поселения гарантирующей организации;

- согласование вывода объектов централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения в ремонт и из эксплуатации;
- утверждение схем водоснабжения и водоотведения поселений;
- утверждение технических заданий на разработку инвестиционных программ;
- согласование инвестиционных программ;
- согласование планов снижения сбросов загрязняющих веществ, иных веществ и микроорганизмов в поверхностные водные объекты, подземные водные объекты и на водосборные площади;
- принятие решений о порядке и сроках прекращения горячего водоснабжения с использованием открытых систем теплоснабжения (горячего водоснабжения) и об организации перевода абонентов, объекты капитального строительства которых подключены (технологически присоединены) к таким системам, на иную систему горячего водоснабжения в случаях, предусмотренных Федеральным законом от 07.12.2014 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»;
- заключение соглашений об условиях осуществления регулируемой деятельности в сфере водоснабжения и водоотведения в случаях, предусмотренных Федеральным законом от 07.12.2014 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»;
- разработка и утверждение программ комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципальных образований, требования к которым устанавливаются Правительством Российской Федерации.

Приоритеты и цели государственной политики в жилищной и жилищно-коммунальной сферах определены Указом Президента Российской Федерации от 07.05.2012 № 600 «О мерах по обеспечению граждан Российской Федерации доступным и комфортным жильем и повышению качества жилищно-коммунальных услуг», а также Концепцией долгосрочного социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2020 года, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 17.11.2008 № 1662-р.

Стратегическая цель государственной политики в жилищной и жилищно-коммунальной сферах на период до 2025 года - создание комфортной среды обитания и жизнедеятельности для человека, которая позволяет не только удовлетворять жилищные потребности, но и обеспечивает высокое качество жизни в целом.

В числе задач, поставленных Указом Президента Российской Федерации от 07.05.2012 № 600 «О мерах по обеспечению граждан Российской Федерации доступным и комфортным жильем и повышению качества жилищно-коммунальных услуг»:

- улучшение качества предоставления жилищно-коммунальных услуг, в том числе путем обеспечения конкуренции на рынке этих услуг на региональном и местном уровнях;
- создание благоприятных условий для привлечения частных инвестиций в сферу жилищно-коммунального хозяйства в целях решения задач модернизации и повышения энергоэффективности объектов коммунального хозяйства, в том числе установление долгосрочных (не менее чем на три года) тарифов на коммунальные ресурсы, а также определение величины тарифов в зависимости от качества и надежности предоставляемых ресурсов;
- создание сети общественных организаций в целях оказания содействия уполномоченным органам в осуществлении контроля за выполнением организациями коммунального комплекса своих обязательств.

Стратегией социально-экономического развития Удмуртской Республики на период до 2025 года в числе направлений развития рассматривается модернизация жилищно-коммунального хозяйства, повышение уровня энергоэффективности в жилищно-коммунальном хозяйстве за счет внедрения современных технологий.

В соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 07.05.2012 № 600 «О мерах по обеспечению граждан Российской Федерации доступным и комфортным жильем и повышению качества жилищно-коммунальных услуг» планируется реализовать меры по обеспечению благоприятных условий для привлечения частных инвестиций в сферу жилищно-коммунального хозяйства в целях решения задач модернизации и повышения энергоэффективности объектов коммунального хозяйства.

В рамках полномочий органов местного самоуправления муниципального образования, с учетом приоритетов государственной политики и существующих проблем в сфере жилищно-коммунального хозяйства, определены цель и задачи подпрограммы.

Целью подпрограммы является обеспечение надежной и эффективной работы инженерно-коммунальной инфраструктуры района, ее развитие с учетом потребности в новых мощностях, обеспечение потребителей необходимым набором коммунальных услуг, отвечающих по качеству установленным нормативным требованиям, а также снижение доли аварийного жилищного фонда.

Для достижения поставленной цели будут решаться следующие задачи:

обеспечение бесперебойной и безаварийной работы коммунального комплекса; модернизация системы коммунальной инфраструктуры муниципального образования;

повышение эффективности работы коммунального комплекса (снижение издержек);

обеспечение коммунальной инфраструктурой существующих и строящихся на территории муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики» объектов;

повышение качества предоставляемых потребителям коммунальных услуг;

расселение граждан из аварийного жилищного фонда.

3. Целевые показатели (индикаторы)

В целях количественной оценки достижения целей и задач подпрограммы определены следующие целевые показатели (индикаторы):

1) Доля организаций коммунального комплекса, осуществляющих производство товаров, оказание услуг по водо-, тепло-, газо- и электроснабжению, водоотведению, очистке сточных вод, утилизации (захоронению) твердых бытовых отходов и использующих объекты коммунальной инфраструктуры на праве частной собственности, по договору аренды или концессии, участие субъекта Российской Федерации и (или) городского округа (муниципального района) в уставном капитале которых составляет не более 25 %, в общем числе организаций коммунального комплекса, осуществляющих свою деятельность на территории городского округа (муниципального района), %.

Показатель характеризует работу органов местного самоуправления по созданию конкурентной среды на рынке коммунальных услуг. Влияет на стоимость и качество предоставляемых потребителям коммунальных услуг. Показатель предусмотрен в системе показателей для оценки эффективности деятельности органов местного самоуправления, а также используется в качестве условия для предоставления средств Фонда содействия реформированию жилищно-коммунального хозяйства в соответствии со статьей 14 Федерального закона от 21.07.2007 № 185-ФЗ «О Фонде содействия реформированию жилищно-коммунального хозяйства».

2) Индекс замены тепловых сетей, %.

Показатель характеризует работу органов местного самоуправления муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики» по организации на территории муниципального образования теплоснабжения, влияет на качество услуг теплоснабжения.

3) Индекс замены водопроводных сетей, %.

Показатель характеризует работу органов местного самоуправления по организации на территории муниципального образования водоснабжения, влияет на качество услуг водоснабжения.

4) Индекс замены канализационных сетей, %.

Показатель характеризует работу органов местного самоуправления по организации водоотведения на территории муниципального образования. Влияет на качество услуг по водоотведению (канализации).

5) Индекс нового строительства сетей газоснабжения, км.

Показатель характеризует работу органов местного самоуправления по организации газоснабжения на территории муниципального образования. Влияет на качество услуг газоснабжения.

6) Количество переселенных домов, ед.

Показатель характеризует работу органов местного самоуправления по организации переселения граждан из ветхого аварийного фонда на территории муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики».

7) Количество территориальных органов муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики», участвующих в реализации приоритетного проекта «Формирование комфортной городской среды».

В качестве источников получения информации являются акты ввода в эксплуатацию объектов инженерной инфраструктуры, акты выполненных работ по капитальному ремонту или ремонту объектов инженерной инфраструктуры, запросы в эксплуатирующие организации.

Сведения о составе и значениях целевых показателей (индикаторов) по годам реализации муниципальной программы представлены в приложении 1 к программе.

4. Сроки и этапы реализации подпрограммы

Подпрограмма реализуется в 2020-2025 годах.

Этапы реализации подпрограммы не выделяются.

5. Основные мероприятия

В рамках реализации подпрограммы планируется осуществление следующих комплексных мероприятий:

- 1) реализация установленных полномочий (функций) в сфере муниципального хозяйства;
- 2) содержание и развитие объектов муниципальной собственности;
- 3) мероприятия по переселению граждан из аварийного жилищного фонда;
- 4) мероприятия по благоустройству территории.

Перечень основных мероприятий подпрограммы с указанием ответственного исполнителя, сроков реализации и непосредственных результатов представлен в приложении 2 к программе.

6. 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.

Финансовая оценка применения мер муниципального регулирования представлена в приложении 3 к программе.

7. Прогноз сводных показателей муниципальных заданий

В рамках подпрограммы муниципальные задания на оказания муниципальных услуг не выдаются.

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

Ежегодно из бюджета Удмуртской Республики выделяются финансовые средства в соответствии с Адресной инвестиционной программой на строительство и капитальный ремонт инженерной инфраструктуры муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики», Региональной программой по переселению граждан из аварийного жилищного фонда.

С органами государственной власти Удмуртской Республики осуществляется взаимодействие в целях включения объектов коммунальной инфраструктуры в перечень объектов капитального строительства Удмуртской Республики и (или) в перечень объектов капитального ремонта Удмуртской Республики.

Объекты коммунальной инфраструктуры, находящиеся в муниципальной собственности муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики», передаются эксплуатирующим организациям по договорам аренды или концессии.

Осуществляется взаимодействие с эксплуатирующими объектами 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 сферы.

Выбор исполнителя работ по проектированию и (или) строительству, приобретению объектов коммунальной инфраструктуры и жилищного хозяйства осуществляется путем проведения торгов в соответствии с законодательством о размещении государственного (муниципального) заказа. Заказчиком выполнения работ по проектированию и строительству объектов коммунальной инфраструктуры в 2020 – 2021 годах было Управление строительства и муниципального хозяйства Администрации муниципального образования «Завьяловский район», с 2022 года - Управление строительства и муниципального хозяйства Администрации муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики».

Специализированные организации по договорам с заказчиком выполнения работ по строительству объектов коммунальной инфраструктуры выполняют технический надзор за строительством.

9. Ресурсное обеспечение

Источниками ресурсного обеспечения подпрограммы являются собственные средства бюджета Завьяловского района, средства бюджетов муниципальных образований – сельских поселений (до 31.12.2021 года), а также субсидии из бюджета Удмуртской Республики на софинансирование расходных обязательств по строительству, модернизации и капитальному ремонту объектов коммунальной инфраструктуры.

Мероприятия по строительству, реконструкции и (или) модернизации объектов коммунальной инфраструктуры, переданных по договорам аренды или концессии эксплуатирующим организациям, осуществляются за счет средств этих организаций (инвестиционной составляющей тарифов, платы за подключение, иными источниками) в соответствии с их инвестиционными программами, а также условиями договоров о передаче объектов в аренду или концессию.

Строительство систем газоснабжения жилых домов (внутриквартальных газопроводов низкого давления, внутри дворовых газопроводов) осуществляется с привлечением средств физических и юридических лиц.

Общий объем финансирования мероприятий муниципальной программы (подпрограммы) за 2020 - 2025 годы за счет всех источников финансирования ориентировочно составит 974 104,4 тыс. рублей, в том числе:

	Итого	Годы реализации					
		План 2020	План 2021	План 2022	План 2023	План 2024	План 2025
Всего	974104,4	148679,7	209015,9	182702,6	144353,4	144676,4	144676,4
Бюджет Завьяловского района	974104,4	148679,7	209015,9	182702,6	144353,4	144676,4	144676,4
в том числе:							
собственные средства бюджета Завьяловского района	616263,6	49287,4	105441,7	134386,2	108930,5	109108,9	109108,9
субсидии из бюджета Удмуртской Республики	241164,9	46590,5	48306,0	46268,9	33293,5	33353,0	33353,0
субвенции из бюджета Удмуртской Республики	12368,0	1895,2	1866,9	2047,5	2129,4	2214,5	2214,5
иные межбюджетные трансферты из бюджета Удмуртской Республики	104307,9	50906,6	53401,3				

Ресурсное обеспечение муниципальной программы (подпрограммы) за счет средств бюджета Завьяловского района подлежит уточнению в рамках бюджетного цикла.

Ресурсное обеспечение реализации подпрограммы за счет средств бюджета Завьяловского района представлено в приложении 5 к программе.

Прогнозная (справочная) оценка ресурсного обеспечения реализации подпрограммы за счет всех источников финансирования представлена в приложении 6 к программе.

10. Риски и меры по управлению рисками

Риски и источники их возникновения	Меры по управлению рисками
<p>Возможность инцидентов и нарушений в системах жизнеобеспечения, природных и техногенных чрезвычайных ситуаций</p> <p>Аварии на системах коммунальной инфраструктуры, чрезвычайные ситуации могут привести к нарушению жизнеобеспечения на территории Завьяловского района</p> <p>В целях минимизации риска наступления, а также оперативной ликвидации последствий инцидентов и нарушений в системах жизнеобеспечения</p>	<p>Реализуется комплекс мер по подготовке к работе в отопительный период Теплоисточники, обеспечивающие теплом население и объекты социальной сферы муниципального образования, комплектуются обученным и аттестованным персоналом</p> <p>Формируется резерв оборудования, материалов и запасных частей для оперативной ликвидации возможных инцидентов, и нарушений в системах жизнеобеспечения</p> <p>Проводятся противоаварийные тренировки с целью предотвращения инцидентов, в том числе в условиях низких температур наружного воздуха Оформляются паспорта готовности к отопительному периоду объектов коммунальной инфраструктуры в установленном порядке с предъявлением котельных, тепловых пунктов, тепловых и электрических сетей представителям Ростехнадзора</p>
<p>Организационно-управленческие риски</p>	<p>Тщательная проработка условий предоставления объектов коммунальной инфраструктуры в аренду и (или) концессию Контроль за соблюдением заключенных договоров</p>
<p>Финансовые риски связаны с недостаточностью средств, предусмотренных подпрограммой на решение поставленных задач Достижение целевых показателей (индикаторов) будет зависеть от привлеченных ресурсов из бюджета Удмуртской Республики, иных источников Финансовые риски также связаны с возможным нецелевым и (или) неэффективным использованием бюджетных средств</p>	<p>Принят и реализуется ведомственный план по повышению эффективности бюджетных расходов Решением о бюджете Завьяловского района устанавливаются ограничения по авансовым платежам при заключении муниципальных контрактов (договоров) В муниципальных контрактах (договорах) на выполнение работ, оказание услуг в соответствии с законодательством предусматривается возможность изыскания пени с исполнителя за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по муниципальному контракту (договору), за несвоевременное выполнение работ, оказание услуг При заключении муниципальных контрактов (договоров) на выполнение работ, оказание услуг в соответствии с законодательством предусматривается обеспечение исполнения контракта Создаются условия для общественного контроля</p>

11. Конечные результаты и оценка эффективности

Ожидаемые конечные результаты реализации подпрограммы:

- 1) технологические:
 - повышение надежности работы системы коммунальной инфраструктуры муниципального образования;
 - снижение потерь коммунальных ресурсов в производственном процессе;
- 2) социальные:
 - повышение качества коммунальных услуг;
 - обеспечение объектами коммунальной инфраструктуры нового строительства жилья, объектов коммунальной сферы, производственных объектов;
 - снижение количества аварийных жилых домов;
- 3) экономические:
 - сокращение затрат на производство коммунальных услуг, повышение эффективности финансово-хозяйственной деятельности организаций коммунального комплекса.

Реализация подпрограммы окажет влияние на экономический рост, объем инвестиций, доходы и занятость населения за счет развития строительного сектора экономики.

Для количественной оценки результатов реализации подпрограммы предусмотрена система целевых показателей (индикаторов) и их значений по годам реализации муниципальной подпрограммы.

Ожидаемые конечные результаты реализации подпрограммы к 2025 году:

поддержка на одном уровне доли организаций коммунального комплекса, осуществляющих производство товаров, оказание услуг по водо-, тепло-, газо- и электроснабжению, водоотведению, очистке сточных вод, утилизации (захоронению) твердых бытовых отходов и использующих объекты коммунальной инфраструктуры на праве частной собственности, по договору аренды или концессии, участие субъекта Российской Федерации и муниципального района в уставном капитале которых составляет не более 25 %, в общем числе организаций коммунального комплекса, осуществляющих свою деятельность на территории муниципального района составит 80,95 %;

увеличение индекса замены тепловых сетей до 5 %;

увеличение индекса водопроводных сетей до 3 %;

увеличение индекса замены канализационных сетей до 1%;

объемы нового строительства сетей газоснабжения в год, ежегодное строительство сетей газоснабжения составляет 39,4 км;

переселение граждан из 38 многоквартирных домов;

ежегодное благоустройство общественных и дворовых территорий в рамках реализации приоритетного проекта «Формирование комфортной городской среды».

ПОДПРОГРАММА
«Дорожное хозяйство и транспортная система Завьяловского района»
(далее – подпрограмма)

Краткая характеристика (паспорт) подпрограммы

Наименование подпрограммы	«Дорожное хозяйство и транспортная система Завьяловского района»
Координатор	Первый заместитель главы Администрации муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики»
Ответственный исполнитель	Управление строительства и муниципального хозяйства Администрации муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики»
Соисполнители	-
Цель	Развитие современной и эффективной автомобильно-дорожной инфраструктуры, снижение транспортных издержек в экономике
Задачи	Создание условий для: поддержания, оценки надлежащего технического состояния, а также организации и обеспечения безопасности дорожного движения на автомобильных дорогах общего пользования местного значения, внутриквартальных проездов и тротуаров и искусственных сооружений на них (содержание дорог и сооружений на них); восстановления транспортно-эксплуатационных характеристик автомобильных дорог, при выполнении которых не затрагиваются конструктивные и иные характеристики надежности и безопасности (ремонт дорог); замены или восстановления конструктивных элементов автомобильных дорог, дорожных сооружений и их частей, в пределах установленных допустимых значений и технических характеристик их класса и категории, при выполнении которых затрагиваются конструктивные и иные характеристики надежности и безопасности (капитальный ремонт дорог и сооружений на них); увеличения протяженности, изменения параметров автомобильных дорог местного значения, ведущее к изменению класса и категории автомобильной дороги (строительство или реконструкции автомобильных дорог общего пользования местного пользования и искусственных сооружений на них)
Целевые показатели (индикаторы)	1. Ввод в эксплуатацию автомобильных дорог общего пользования местного значения, км 2. Доля населения, проживающего в населенных пунктах, не имеющих регулярного автобусного и (или) железнодорожного сообщения с административным центром городского округа (муниципального района), в общей численности населения городского округа (муниципального района), % 3. Доля протяженности автомобильных дорог, не отвечающих нормативным требованиям транспортно-эксплуатационных показателей, в общей протяженности автомобильных дорог общего пользования, % 4. Капитальный ремонт и ремонт автомобильных дорог общего пользования местного значения, км

Сроки и этапы реализации	2020 – 2025 годы Этапы реализации подпрограммы не выделяются																																																						
Ресурсное обеспечение муниципальной подпрограммы	<p>Общий объем финансирования мероприятий муниципальной подпрограммы за 2020 - 2025 годы за счет всех источников финансирования ориентировочно составит 1 224 376,5 тыс. рублей, в том числе:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2"></th> <th rowspan="2">Итого</th> <th colspan="6">Годы реализации</th> </tr> <tr> <th>План 2020</th> <th>План 2021</th> <th>План 2022</th> <th>План 2023</th> <th>План 2024</th> <th>План 2025</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Всего</td> <td>1224376,5</td> <td>119394,9</td> <td>589030,2</td> <td>144735,9</td> <td>122849,5</td> <td>124183,0</td> <td>124183,0</td> </tr> <tr> <td>Бюджет Завьяловского района</td> <td>1224376,5</td> <td>119394,9</td> <td>589030,2</td> <td>144735,9</td> <td>122849,5</td> <td>124183,0</td> <td>124183,0</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>623982,2</td> <td>64976,4</td> <td>107866,2</td> <td>123523,9</td> <td>108702,9</td> <td>109456,4</td> <td>109456,4</td> </tr> <tr> <td>субсидии из бюджета Удмуртской Республики</td> <td>600394,3</td> <td>54418,5</td> <td>481164,0</td> <td>21212,0</td> <td>14146,6</td> <td>14726,6</td> <td>14726,6</td> </tr> </tbody> </table> <p>Ресурсное обеспечение муниципальной программы (подпрограммы) за счет средств бюджета муниципального округа подлежит уточнению в рамках бюджетного цикла</p>		Итого	Годы реализации						План 2020	План 2021	План 2022	План 2023	План 2024	План 2025	Всего	1224376,5	119394,9	589030,2	144735,9	122849,5	124183,0	124183,0	Бюджет Завьяловского района	1224376,5	119394,9	589030,2	144735,9	122849,5	124183,0	124183,0	в том числе:								собственные средства	623982,2	64976,4	107866,2	123523,9	108702,9	109456,4	109456,4	субсидии из бюджета Удмуртской Республики	600394,3	54418,5	481164,0	21212,0	14146,6	14726,6	14726,6
	Итого			Годы реализации																																																			
		План 2020	План 2021	План 2022	План 2023	План 2024	План 2025																																																
Всего	1224376,5	119394,9	589030,2	144735,9	122849,5	124183,0	124183,0																																																
Бюджет Завьяловского района	1224376,5	119394,9	589030,2	144735,9	122849,5	124183,0	124183,0																																																
в том числе:																																																							
собственные средства	623982,2	64976,4	107866,2	123523,9	108702,9	109456,4	109456,4																																																
субсидии из бюджета Удмуртской Республики	600394,3	54418,5	481164,0	21212,0	14146,6	14726,6	14726,6																																																
Ожидаемые конечные результаты, оценка планируемой эффективности	<p>Ожидаемые конечные результаты подпрограммы к 2025 году:</p> <ul style="list-style-type: none"> - снижение доли протяженности автомобильных дорог общего пользования местного значения, не отвечающих нормативным требованиям, в общей протяженности автомобильных дорог общего пользования местного значения до 50 %; - ввод в эксплуатацию автомобильных дорог общего пользования местного значения, 23,927 км автомобильных дорог за время реализации подпрограммы; - увеличение количества капитально отремонтированных и отремонтированных автомобильных дорог общего пользования местного значения до 7,1 км в год; - увеличение доли населения, проживающего в населенных пунктах, имеющих регулярное автобусное и (или) железнодорожное сообщение с административным центром муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики», в общей численности населения муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики» до 90 % 																																																						

1. Характеристика сферы деятельности

Транспорт играет важную роль в социально-экономическом развитии муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики». Транспортная система обеспечивает условия экономического роста, повышения конкурентоспособности экономики и качества жизни населения. Географические особенности муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики» определяют приоритетную роль

транспорта в развитии конкурентных преимуществ с точки зрения ее транзитного потенциала.

В последние годы значительно возросла системообразующая роль транспорта и повысилась взаимосвязь задач его развития с приоритетами социально-экономических преобразований района.

В современных условиях грузовой автомобильный транспорт обеспечивает непосредственное обслуживание предприятий различных отраслей экономики, и именно в этой роли заложен его огромный потенциал. Значение автомобильного транспорта обусловлено тем, что он забирает и доставляет грузы в места, не доступные для других видов транспорта, поэтому практически любые грузовые перевозки начинаются и заканчиваются с его участием.

На территории муниципального образования находится 126 населенных пунктов, в том числе 87 населенных пунктов, имеющих связь по дорогам с твердым покрытием с сетью дорог общего пользования местного пользования.

Основная сеть автомобильных дорог муниципального образования с твердым покрытием была сформирована в 60-80 годы прошлого столетия. На конец 2019 года транспортная сеть Завьяловского района включала 1117,4 километра автомобильных дорог общего пользования местного пользования, из которых 61,12 % - протяженность автомобильных дорог общего пользования местного значения, не отвечающих нормативным требованиям (705,4 км). Высокая степень износа и неудовлетворительное состояние автомобильных дорог местного значения - наиболее острая проблема дорожной отрасли. Из-за несоответствия уровня развития и транспортно-эксплуатационного состояния дорожной сети экономика и население региона несут значительные потери.

В настоящее время автобусным сообщением не обеспечены 66 населенных пунктов, что составляет 52 % от общего количества населенных пунктов, в основном это малые деревни. Доля населения, не обеспеченного автобусным сообщением, составляет 6800 человек, или 11,1 % от общего количества населения Завьяловского района.

По вопросам организации транспортного обслуживания до малых деревень руководители транспортных организаций не дают положительных ответов, ссылаясь на убыточность открытия маршрутов. На сегодняшний день их решения остаются неизменными – жители малых деревень могут воспользоваться услугами транспортного автобусного сообщения на специализированных остановках.

Несмотря на данные благоприятные тенденции в работе отдельных видов транспорта, транспортная система не в полной мере отвечает существующим потребностям и перспективам развития Завьяловского района. Развитие экономики района сдерживается низким техническим и технологическим уровнем транспортной системы и неудовлетворительным состоянием многих ее элементов.

Оценивая состояние транспортной системы, в настоящее время нельзя считать его оптимальным, а уровень ее развития достаточным. Анализ текущего состояния транспортной системы района выявил следующие основные проблемы, определяющие актуальность деятельности по развитию транспортной системы муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики».

Во-первых, характеристики объектов транспортной инфраструктуры района не соответствуют нормативным требованиям.

Результаты диагностики автомобильных дорог общего пользования местного значения и мостовых сооружений в муниципальном образовании показывают, что более половины протяженности сети автомобильных дорог в районе и искусственных сооружений не отвечает нормативным требованиям по транспортно-эксплуатационным показателям, имеет просроченные межремонтные сроки, нуждается в капитальном ремонте. По результатам диагностики только половина всех автомобильных дорог

общего пользования местного значения в районе с асфальтобетонным покрытием имеют расчетную прочность.

Во-вторых, существующая транспортная инфраструктура не соответствует растущим потребностям населения и экономики района.

Прочностные характеристики автомобильных дорог района и мостовых сооружений на них не позволяют осуществлять движение тяжеловесных транспортных средств, так как существующая дорожная сеть в основном формировалась по старым нормативам и рассчитывалась под нагрузку на ось 60 - 100 кН.

Также недостаточно используется транзитный потенциал территории района. Реализация транзитного потенциала района возможна при комплексном развитии крупных транспортных коридоров в направлениях Удмуртской Республики.

В-третьих, возрастает угроза выбытия существующих основных фондов в сфере транспорта, происходит моральное и физическое старение основных фондов на всех видах транспорта.

Развитие человеческого потенциала, улучшение условий жизни граждан и качества социальной среды требуют качественно нового уровня обеспечения общей транспортной подвижности населения республики.

Для повышения безопасности и качества оказания транспортных услуг населению важное значение имеет контроль за осуществлением дорожно-транспортной деятельности. В настоящее время муниципальный контроль производится путем проведения проверок за качеством выполняемых дорожных работ и применяемых дорожно-строительных материалов на автомобильных дорогах общего пользования местного пользования местного значения Завьяловского района, а также путем мониторинга соблюдения условий договоров на перевозку пассажиров и багажа на автомобильном транспорте.

Актуальными направлениями повышения эффективности функционирования дорожно-транспортного комплекса района остаются совершенствование существующих и внедрение современных методов контроля при осуществлении дорожно-транспортной деятельности, в том числе с использованием инновационных технологий, а также формирование необходимой базы правоустанавливающих, нормативных правовых и нормативно-технических документов в данной сфере, позволяющих оперативно влиять на процесс развития транспортной системы республики.

Также актуальной проблемой является низкий уровень внедрения инновационных технологий и материалов при осуществлении дорожной деятельности. В настоящее время разрабатывается много инноваций, направленных на совершенствование транспортно-эксплуатационных характеристик дорожных покрытий и повышение их долговечности.

Имеющиеся на сегодняшний день проблемы развития транспортной системы носят системный характер и требуют комплексного подхода к их решению.

Основной вид транспорта в районе – автомобильный.

Услуги пассажирского транспорта оказывают следующие предприятия: ОАО «ИПОПАТ», ИП Рубцова Е.В., ИП Габдрахманова А.Ф., ИП Сапожников А.А., ИП Ипатов Е.Н., ИП Козлов В.Н., ИП Сачков В.В., АУ УР «Автобаза МКПИ УР», ООО «ИТР».

Внутримуниципальные маршруты являются убыточными.

Обновление автопарка – одна из самых трудноразрешимых проблем предприятия.

С каждым годом снижается пассажиропоток в организации ОАО «ИПОПАТ», осуществляющей перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом на регулярных пригородных внутрирайонных и междугородних внутрирайонных маршрутах на территории Завьяловского района. Это, прежде всего, связано с тем, что увеличилась перевозка пассажиров частными и нелегальными перевозчиками.

Реализация мероприятий позволит достичь:

- сохранения и развития маршрутной сети внутрирайонных пассажирских перевозок;
- увеличения объемов пассажироперевозок;
- совершенствования транспортной доступности между населенными пунктами района.

Реализация мероприятий по данной подпрограмме осуществляется в рамках национального проекта «Безопасные и качественные автомобильные дороги».

2. Приоритеты, цели и задачи

На современном этапе развития экономики региона перед транспортным комплексом стоит серьезная задача повышения существующего уровня обеспечения потребностей населения, предприятий и организаций района в перевозках и качестве предоставляемых услуг.

Дальнейшему развитию транспортного комплекса препятствуют следующие проблемы:

- а) убыточность пассажирских перевозок на маршрутах с малым пассажиропотоком;
- б) значительный износ автобусного парка в автотранспортных организациях;
- в) недофинансирование межтарифной разницы при пассажирских перевозках;
- г) увеличение на маршрутах численности маловместительных автобусов;
- д) большие расходы автотранспортных организаций на горюче-смазочные материалы.

Целью подпрограммы является развитие современной и эффективной автомобильно-дорожной инфраструктуры, снижение транспортных издержек в экономике.

Достижение данной цели предусматривает решение взаимосвязанных задач:

поддержания, оценки надлежащего технического состояния, а также организации и обеспечения безопасности дорожного движения на автомобильных дорогах общего пользования местного значения, внутриквартальных проездов и тротуаров и искусственных сооружений на них (содержание дорог и сооружений на них);

восстановления транспортно-эксплуатационных характеристик автомобильных дорог, при выполнении которых не затрагиваются конструктивные и иные характеристики надежности и безопасности (ремонт дорог);

замены или восстановления конструктивных элементов автомобильных дорог, дорожных сооружений и их частей, в пределах установленных допустимых значений и технических характеристик их класса и категории, при выполнении которых затрагиваются конструктивные и иные характеристики надежности и безопасности (капитальный ремонт дорог и сооружений на них);

увеличения протяженности, изменения параметров автомобильных дорог местного значения ведущее к изменению класса и категории автомобильной дороги (строительство или реконструкции автомобильных дорог общего пользования местного пользования и искусственных сооружений на них).

3. Целевые показатели (индикаторы)

В качестве целевых показателей (индикаторов) подпрограммы определены следующие:

1) Ввод в эксплуатацию автомобильных дорог общего пользования местного пользования местного значения, км.

Показатель характеризует развитие сети автомобильных дорог общего пользования местного значения.

2) Доля населения, проживающего в населенных пунктах, не имеющих регулярного автобусного и (или) железнодорожного сообщения с административным

центром муниципального образования Завьяловского района Удмуртской Республики», в общей численности населения Завьяловского района, %.

Показатель характеризует организацию транспортного обслуживания населения; влияет на качество оказания транспортных услуг населению.

3) Доля протяженности автомобильных дорог, не отвечающих нормативным требованиям транспортно-эксплуатационных показателей, в общей протяженности автомобильных дорог общего пользования местного пользования, %.

Показатель характеризует качество дорожного покрытия автомобильных дорог общего пользования местного значения; влияет на безопасность дорожного движения, а также качество оказания транспортных услуг населению.

4) Капитальный ремонт и ремонт автомобильных дорог общего пользования местного значения, км.

Показатель характеризует объем выполненных работ по капитальному ремонту и ремонту автомобильных дорог общего пользования местного значения; влияет на состояние автомобильных дорог общего пользования местного значения. Предусмотрен в государственной программе Удмуртской Республики в качестве целевого показателя (индикатора) для наблюдения в разрезе муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики».

В качестве источников получения информации выступают акты ввода в эксплуатацию автомобильных дорог, акты выполненных работ по капитальному ремонту или ремонту автомобильных дорог.

Сведения о значениях целевых показателей по годам реализации муниципальной подпрограммы представлены в приложении 1 к программе.

4. Сроки и этапы реализации подпрограммы

Подпрограмма реализуется в 2020 - 2025 годах.

Этапы реализации подпрограммы не выделяются.

5. Основные мероприятия

В рамках реализации подпрограммы планируется осуществление следующих комплексных мероприятий:

- формирование сети маршрутов регулярных перевозок автомобильным транспортом общего пользования;

- развитие и содержание дорожной сети на территории Завьяловского района.

Перечень основных мероприятий подпрограммы с указанием ответственного исполнителя, сроков реализации и непосредственных результатов представлен в приложении 2 к программе.

6. Меры муниципального регулирования

Тарифы на перевозку пассажиров и багажа автомобильным транспортом общего пользования местного значения на территории Удмуртской Республики, тарифы на перевозку пассажиров водным транспортом утверждает Министерство строительства, жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Удмуртской Республики.

В соответствии с бюджетным законодательством Российской Федерации органами местного самоуправления созданы муниципальные дорожные фонды.

Администрацией муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики» в целях возмещения вреда, причиняемым транспортным средством, осуществляющим перевозки тяжеловесных грузов, выдается специальное разрешение на движение по автомобильным дорогам местного значения транспортного

средства, осуществляющего перевозки опасных, тяжеловесных и (или) крупногабаритных грузов.

Финансовая оценка применения мер муниципального регулирования представлена в приложении 3 к программе.

7. Прогноз сводных показателей муниципальных заданий

В рамках подпрограммы муниципальные задания на оказания муниципальных услуг не выдаются.

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

В рамках подпрограммы осуществляется взаимодействие с органами государственной власти Удмуртской Республики в целях приведения в нормативное состояние и развития сети автомобильных дорог местного значения, а также развития транспортной инфраструктуры на территории Завьяловского района.

Предусмотрена возможность предоставления субсидий из бюджета Удмуртской Республики бюджетам муниципальных образований в рамках республиканской целевой программы «Развитие автомобильных дорог в Удмуртской Республике (2010 - 2027 годы)», утвержденной постановлением Правительства Удмуртской Республики от 29.04.2015 № 214, на приведение в нормативное техническое состояние автомобильных дорог местного значения (правила предоставления субсидий из бюджета Удмуртской Республики бюджетам муниципальных образований в Удмуртской Республике на капитальный ремонт и ремонт автомобильных дорог местного значения и искусственных сооружений на них, в том числе на проектирование включая капитальный ремонт и ремонт автомобильных дорог местного значения - подъездных автодорог к садовым некоммерческим товариществам, утверждены постановлением Правительства Удмуртской Республики от 22.05.2017 № 200).

Субсидии из бюджета Удмуртской Республики предоставляются ежегодно на основании вышеуказанных нормативных правовых актов.

Перевозки пассажиров автомобильным транспортом (автобусами) осуществляют организации и индивидуальные предприниматели, имеющие лицензию на осуществление пассажирских перевозок, а также согласованное с Администрацией муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики» расписание движения автобусов по установленным маршрутам регулярных перевозок.

Обследование дорожных условий на автомобильных дорогах общего пользования местного значения, в том числе на маршрутах регулярных перевозок, осуществляет Комиссия по безопасности дорожного движения, созданная при Администрации муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики».

Для выполнения отдельных мероприятий подпрограммы привлекаются организации путем размещения муниципального заказа в соответствии с действующим законодательством.

Для взаимодействия с гражданами:

– организован прием граждан Главой муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики», первым заместителем главы Администрации муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики»;

– ведется прием, рассмотрение обращений граждан, в том числе через Интернет-приемную; по результатам рассмотрения обращений граждан принимаются меры реагирования.

9. Ресурсное обеспечение

При реализации подпрограммы предполагается привлечение финансирования из федерального бюджета, бюджета Удмуртской Республики и бюджета Завьяловского района.

Общий объем финансирования мероприятий муниципальной программы за 2020 - 2025 годы за счет всех источников финансирования ориентировочно составит 1 224 376,5 тыс. рублей, в том числе:

	Итого	Годы реализации					
		План 2020	План 2021	План 2022	План 2023	План 2024	План 2025
Всего	1224376,5	119394,9	589030,2	144735,9	122849,5	124183,0	124183,0
Бюджет Завьяловского района	1224376,5	119394,9	589030,2	144735,9	122849,5	124183,0	124183,0
в том числе:							
собственные средства бюджета Завьяловского района	623982,2	64976,4	107866,2	123523,9	108702,9	109456,4	109456,4
субсидии из бюджета Удмуртской Республики	600394,3	54418,5	481164,0	21212,0	14146,6	14726,6	14726,6
иные межбюджетные трансферты из бюджета Удмуртской Республики,	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

Ресурсное обеспечение муниципальной программы (подпрограммы) за счет средств бюджета Завьяловского района подлежит уточнению в рамках бюджетного цикла.

Ресурсное обеспечение реализации подпрограммы за счет средств бюджета муниципального Завьяловского района представлено в приложении 5 к программе.

Прогнозная (справочная) оценка ресурсного обеспечения реализации подпрограммы за счет всех источников финансирования представлена в приложении 6 к программе.

10. Риски и меры по управлению рисками

Финансовый риск реализации подпрограммы представляет собой:

- сокращение финансирования мероприятий подпрограммы по сравнению с объемами финансирования, запланированными в плане мероприятий;
- потери бюджетных средств из-за нецелевого использования.

Административный риск реализации подпрограммы представляет собой невыполнение исполнителями мероприятий, запланированных в плане мероприятий, в полном объеме.

Последствиями негативного развития событий (реализации рисков) могут быть:

- изменение сроков и (или) стоимости реализации мероприятий подпрограммы;
- невыполнение целевых индикаторов.

Возможность негативного развития событий (реализация рисков) обуславливает необходимость ежегодной корректировки программных мероприятий и целевых индикаторов подпрограммы.

Способами минимизации административного риска являются:

- выбор исполнителей мероприятий подпрограммы на конкурсной основе;

- обобщение и анализ опыта проведения подобных мероприятий другими регионами, реализующими политику энергосбережения, с целью определения способов, позволяющих заранее предотвратить возможные негативные события.

Способом минимизации риска потери бюджетных средств из-за нецелевого использования (финансового риска) является мониторинг целевого использования бюджетных средств.

При решении данной проблемы программно-целевым методом возможны следующие варианты реализации подпрограммы, отличающиеся объемами финансирования.

Первый вариант - финансовое обеспечение реализации подпрограммы в заявленных объемах позволит достичь поставленной цели.

Второй вариант - финансовое обеспечение реализации подпрограммы в объемах финансирования от 50 до 80 % заявленного объема. При этом варианте реализация подпрограммы должна быть сосредоточена на наиболее эффективных мероприятиях, обеспечивающих наибольший экономический эффект, а также на мероприятиях, требующих относительно небольших объемов финансирования. По этому варианту реализации подпрограммы требуется корректировка поставленных целей.

Третий вариант - финансовое обеспечение реализации подпрограммы в объемах менее 50 % заявленного объема. По данному варианту реализация подпрограммы не позволит достичь поставленной цели.

11. Конечные результаты и оценка эффективности

В результате реализации подпрограммы ожидается получить следующие результаты:

- обеспечение пассажирских перевозок: сохранение пассажирооборота транспорта общего пользования местного пользования (автомобильного, железнодорожного и иных видов) на одном уровне;
- формирование и развитие сети автомобильных дорог;
- создание объектов транспортной инфраструктуры;
- снижение доли протяженности автомобильных дорог общего пользования местного пользования регионального или межмуниципального значения не соответствующих нормативным требованиям;
- обеспечение сельских населенных пунктов постоянной круглогодичной связью с сетью автомобильных дорог общего пользования местного пользования по дорогам с твердым покрытием;
- строительство (реконструкция) автомобильных дорог.

ПОДПРОГРАММА
«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности
Завьяловского района» (далее – подпрограмма)

Краткая характеристика (паспорт) подпрограммы

Наименование подпрограммы	«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности Завьяловского района»
Координатор	Первый заместитель главы Администрации муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики»
Ответственный исполнитель	Управление строительства и муниципального хозяйства Администрации муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики»
Соисполнители	Управление образования Администрации муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики», Управление культуры, спорта, молодежной политики и архивного дела Администрации муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики»
Цель	Улучшение условий и качества жизни населения муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики», повышение энергетической эффективности экономики и бюджетной сферы муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики» за счет рационального использования энергетических ресурсов при их производстве, передаче и потреблении и обеспечения условий повышения энергетической эффективности
Задачи	Стимулирование рационального использования топливно-энергетических ресурсов потребителями посредством комплексного оснащения средствами учета, контроля и автоматического регулирования потребления энергоносителей на производстве и в быту Повышение эффективности бюджетных расходов путем снижения доли затрат на оплату коммунальных услуг в общих затратах на муниципальное управление Снижение удельного потребления энергетических ресурсов при осуществлении регулируемых видов деятельности в муниципальном образовании «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики». Снижение удельного потребления энергетических ресурсов в жилищном фонде муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики» Развитие информационного обеспечения мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности
Целевые показатели (индикаторы)	1. Доля объема электрической, тепловой энергии, холодной, горячей воды и природного газа, расчеты за которые осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме данных энергоресурсов, потребляемых (используемых) в муниципальном образовании «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики», (%) 2. Доля объема энергетических ресурсов, производимых с

	<p>использованием возобновляемых источников энергии и (или) вторичных энергетических ресурсов, в общем объеме энергетических ресурсов, производимых на территории Завьяловского района, (%)</p> <p>3. Удельный расход энергетических ресурсов в муниципальном секторе, кг.у.т./м²</p> <p>4. Удельный расход энергетических ресурсов при производстве и передаче тепловой энергии, кг.у.т./Гкал)</p> <p>5. Удельный расход электроэнергии в сфере водоснабжения и водоотведения, кВтч./м³</p> <p>6. Средний удельный расход энергетических ресурсов в жилищном фонде, кг.у.т./м²</p>																																																														
Сроки и этапы реализации	<p>2020 – 2025 годы</p> <p>Этапы реализации подпрограммы не выделяются</p>																																																														
Ресурсное обеспечение муниципальной подпрограммы	<p>Общий объем финансирования мероприятий подпрограммы за 2020 - 2025 годы за счет всех источников финансирования ориентировочно составит 844,3 тыс. рублей, в том числе:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2"></th> <th rowspan="2">Итого</th> <th colspan="6">Годы реализации</th> </tr> <tr> <th>План 2020</th> <th>План 2021</th> <th>План 2022</th> <th>План 2023</th> <th>План 2024</th> <th>План 2025</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Всего</td> <td>844,3</td> <td>358,9</td> <td>85,4</td> <td>100,0</td> <td>100,0</td> <td>100,0</td> <td>100,0</td> </tr> <tr> <td>Бюджет Завьяловского района</td> <td>844,3</td> <td>358,9</td> <td>85,4</td> <td>100,0</td> <td>100,0</td> <td>100,0</td> <td>100,0</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 бюджета Завьяловского района</td> <td>486,9</td> <td>1,5</td> <td>85,4</td> <td>100,0</td> <td>100,0</td> <td>100,0</td> <td>100,0</td> </tr> <tr> <td>субсидии из бюджета Удмуртской Республики</td> <td>357,4</td> <td>357,4</td> <td>0,0</td> <td>0,0</td> <td>0,0</td> <td>0,0</td> <td>0,0</td> </tr> <tr> <td>субвенции из бюджета Удмуртской Республики</td> <td>0,0</td> <td>0,0</td> <td>0,0</td> <td>0,0</td> <td>0,0</td> <td>0,0</td> <td>0,0</td> </tr> </tbody> </table> <p>Ресурсное обеспечение подпрограммы за счет средств бюджета муниципального округа подлежит уточнению в рамках бюджетного цикла</p>		Итого	Годы реализации						План 2020	План 2021	План 2022	План 2023	План 2024	План 2025	Всего	844,3	358,9	85,4	100,0	100,0	100,0	100,0	Бюджет Завьяловского района	844,3	358,9	85,4	100,0	100,0	100,0	100,0	в том числе:								собственные средства бюджета Завьяловского района	486,9	1,5	85,4	100,0	100,0	100,0	100,0	субсидии из бюджета Удмуртской Республики	357,4	357,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	субвенции из бюджета Удмуртской Республики	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	Итого			Годы реализации																																																											
		План 2020	План 2021	План 2022	План 2023	План 2024	План 2025																																																								
Всего	844,3	358,9	85,4	100,0	100,0	100,0	100,0																																																								
Бюджет Завьяловского района	844,3	358,9	85,4	100,0	100,0	100,0	100,0																																																								
в том числе:																																																															
собственные средства бюджета Завьяловского района	486,9	1,5	85,4	100,0	100,0	100,0	100,0																																																								
субсидии из бюджета Удмуртской Республики	357,4	357,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0																																																								
субвенции из бюджета Удмуртской Республики	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0																																																								
Ожидаемые конечные результаты, оценка планируемой эффективности	<p>Ожидаемый результат реализации подпрограммы к 2025 году:</p> <p>1. Доля объема потребления энергетических ресурсов, расчеты за которые осуществляются по приборам учета, в общем объеме потребления энергетических ресурсов в муниципальном образовании «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики» составит: электрической энергии 99,85%, холодной и горячей воды более 85,1 % и 83,61 % соответственно, природного газа 98,5 %;</p> <p>- увеличение доли объема потребления тепловой энергии, расчеты за которую осуществляются по приборам учета, в общем объеме потребления тепловой энергии в муниципальном образовании - до 87,07 %</p> <p>2. Уменьшение удельного расхода энергетических ресурсов в муниципальном секторе до 36,41 кг.у.т./м², в т.ч.:</p> <ul style="list-style-type: none"> - уменьшение удельного расхода электрической энергии до 35,53 кВт.ч/м²; - уменьшение удельного расхода тепловой энергии до 0,178 Гкал/м.; - уменьшение удельного расхода холодной воды до 5,27 м³/чел 																																																														

	<p>3. Уменьшение удельного расхода энергетических ресурсов в жилищном секторе до 62,05 кг.у.т./ м², в т.ч.:</p> <ul style="list-style-type: none"> - уменьшение удельного расхода тепловой энергии до 0,184 Гкал/м²; - уменьшение удельного расхода электрической энергии до 245,45 кВт.ч/чел <p>4. Уменьшение удельного расхода электрической энергии в системах уличного освещения до 1,61 кВт.ч/ м²</p>
--	---

1. Характеристика сферы деятельности

Характеристика систем теплоснабжения

Система теплоснабжения муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики» по состоянию на 1 января 2019 года включает в себя 34 теплоисточника всех форм собственности. Регулируемыми организациями в сфере теплоснабжения на территории муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики» являются: ООО «Бытовик», ООО «Завьялово-Энерго», Филиал «Удмуртский ПАО «Т Плюс», МУП «Азинское ЖКХ», ООО «КомЭнерго», ООО «Путь Ильича», ООО «Завьяловские теплосети», ООО «ЭнергоРесурс», ГКУЗ «Третья республиканская психиатрическая больница МЗ УР», ООО «ДомЭксперт», МУП «Хохряковское ЖКХ», АУ УР «ЗОК «Лесная сказка», ООО «УК «Мегаполис», ООО «УК «Хохряковская», ООО «УК «Богатыри», обслуживающие котельные установленной мощностью 242,9 МВт и тепловые сети общей протяженностью 55,2 км.

Основные технические параметры организаций жилищно-коммунального хозяйства, регулируемых в сфере теплоснабжения, приведены в таблице 1.

Технические параметры теплоснабжающих организаций

Таблица 1

№ п/п	Наименование теплоснабжающей организации	Установленная мощность теплоисточников		Протяженность тепловых сетей в 2-х трубном исчислении, км	
		МВт	% от общей	км	% от общей
1.	ООО «Бытовик»	17,43	7,18	9,963	18,06
2.	ООО «Завьялово-Энерго»	29,396	12,10	21,064	38,18
3.	МУП «Азинская ЖКХ»	2,88	1,19	5,971	10,83
4.	ООО «КомЭнерго»	181,21	74,6	9,2	16,77
5.	ООО «Путь Ильича»	0,40	0,16	0,94	1,7
6.	ООО «ЭнергоРесурс»	1,50	0,62	2,18	3,95
7.	ГКУЗ «Третья республиканская психиатрическая больница МЗ УР»	3,00	1,24	2,711	4,92
8.	ООО «ДомЭксперт»	0,32	0,13	0,191	0,35
9.	МУП «Хохряковское ЖКХ»	0,0698	0	0	0
10.	ООО «УК «Мегаполис»	1,79	0,74	0,963	1,75
11.	ООО «УК «Хохряковская»	1,419	0,58	0,58	1,05
12.	ООО «УК «Богатыри»	н/д	н/д	н/д	н/д
13.	АУ УР «ЗОК «Лесная сказка»	3,48	1,43	1,341	2,43
	Всего:	242,895	100,00	55,154	100,00

На производство тепловой энергии в 2018 году израсходовано 40,592 тыс.т.у.т. первичных энергоресурсов, в том числе:

- природный газ – 35174,96 тыс.м³;
- уголь – 33 тонны;
- дрова – 987,7 м³;
- электрическая энергия – 853,5 тыс.кВтч.

По данным за 2018 год выработка тепловой энергии в целом по муниципальному образованию «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики» составила 264235,0 Гкал. Тепловой баланс муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики» в разрезе теплоснабжающих организаций по данным за 2018 год представлен в таблице 2.

ТЕПЛОВОЙ БАЛАНС

муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики» по данным за 2012 год, Гкал

Таблица 2.

Наименование индикатора	Ед. изм.	МУП «Хохряковское ЖКХ»	ООО «КомЭнерго»	ООО «УК «Мегаполис»	ООО «Бытовик»	ООО «УК «Хохряковское»	ООО «УК «Богатыри»	ПАО Т Плюс	МУП «Азинское ЖКХ»	ООО «ДомЭксперт»	ООО «ЭнергоРесурс»	АУ УР «ЗОК «Лесная сказка»	ГКУЗ «Третья РПБ МЗ УР»	ООО «Путь Ильича»	ООО «ЗавьяловсЭнерго»
Выработка тепловой энергии всего, в т.ч.:	Гкал	198,8	166231,59	4424,418	20603,6	2025,7	2072,54		3150,0	329,0	3075,0	3374,41	4455,6	233,17	55394,7
ТЭЦ	Гкал							11427,43							
котельными	Гкал	198,8	166231,59	4424,418	20603,60	2025,7	2072,54		3150,0	329,0	3075,0	3374,41	4455,6	233,17	55394,7
Расход тепловой энергии на собственные нужды теплоисточников	Гкал		4984,49	69,798	414,60	52,68	31,18		40,30	14,08	67,0	67,5	103,0	5,49	1353,03

население	Гкал	2114,0	42601,3	3935,89	4048,800	1973,02	2040,86	11427,43	1391,0									
Реализация тепловой энергии конечным потребителям всего, в т.ч.	Гкал	2378,8	155479,67 0	4254,50	18386,408	1973,02	2040,86	11427,43	3056,47	314,92	2898,27	3008,0	4352,6	2227,68	42784,53			
Потери тепловой энергии при транспортировке	Гкал	280,0	5767,43	100,12	1802,592				53,23		109,73	298,91			11257,14			
Отпуск тепловой энергии в тепловую сеть	Гкал	2658,8	161247,1	4354,62	20189,0	1973,02	2040,86	11427,43	3109,7	314,92	3008,0	3306,91	4352,6	227,68	54041,67			
Объем покупной тепловой энергии	Гкал	2460,0																
Наименование индикатора	Ед. изм.	МУП «Хохряковское ЖКХ»	ООО «КомЭнерго»	ООО «УК «Мегаполис»	ООО «Бытовик»	ООО «УК «Хохряковское»	ООО «УК «Богатыри»	ПАО Т Плюс	МУП «Азинское ЖКХ»	ООО «ДомЭксперт»	ООО «ЭнергоРесурс»	АУ УР «ЗОК «Лесная сказка»	ГКУЗ «Гретья РПБ МЗ УР»	ООО «Путь Ильича»	ООО «ЗавьяловсЭнерго»			

Наименование индикатора	Ед. изм.	МУП «Хохряковское ЖКХ»	ООО «КомЭнерго»	ООО «УК «Мегаполис»	ООО «Бытовик»	ООО «УК «Хохряковское»	ООО «УК «Богатыри»	ПАО Т Плюс	МУП «Азинское ЖКХ»	ООО «ДомЭксперт»	ООО «ЭнергоРесурс»	АУ УР «ЗОК «Лесная сказка»	ГКУЗ «Гретья РПБ МЗ УР»	ООО «Путь Ильича»	ООО «ЗавьяловсЭнерго»
организации, финансируемые из бюджетов всех уровней	Гкал	212,9	7021,788		11990,50				1265,0	314,92	2898,27				13853,78
прочие организации	Гкал	51,9	105856,582	318,61	2347,108				400,47					78,50	6846,74
потребление тепловой энергии на технологические нужды предприятий, имеющих собственный теплоисточник	Гкал											2227,61	3566,60	149,18	

Основные показатели энергетической эффективности системы теплоснабжения Завьяловского района по данным за 2018 год:

- доля тепловой энергии, реализуемой по приборному учету – 80,3 %;
- средневзвешенный коэффициент использования установленной мощности котельного оборудования – 0,187;
- удельный расход условного топлива на отпуск тепловой энергии – 154,5 кг.у.т./Гкал;
- удельный расход электроэнергии на отпускаемую тепловую энергию 30,1 кВтч/Гкал;
- потери тепловой энергии при ее транспортировке по сетям (учтенные при тарифообразовании - 3%) – 7,6 %;
- доля ветхих тепловых сетей всех форм собственности – 37,3 %.

Таким образом, определенные значения показателей энергетической эффективности свидетельствуют о том, что в целом система теплоснабжения Завьяловского района функционирует за границами зоны предельной эффективности централизованного теплоснабжения. Имеющийся износ систем транспорта и распределения тепловой энергии и значительная удаленность потребителей тепловой энергии от источников теплоснабжения приводит к повышенному уровню потерь по сравнению с нормативными почти на 50 %.

Все сверхнормативные потери тепловой энергии энергоснабжающие организации вынуждены компенсировать завышенным полезным отпуском потребителям, у которых приборный учет тепловой энергии отсутствует, так как учет в тарифе фактических потерь в соответствии с п. 90 «Основ ценообразования в сфере теплоснабжения», утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075, возможен только при реализации теплоснабжающей организацией более 75 % тепловой энергии по показаниям приборов учета. Все это приводит к существенному перекосу показателей тепловых балансов организаций и невозможности в отдельных случаях отражения реального положения дел в сфере теплоснабжения муниципального образования. Существующая положительная динамика оснащения приборным учетом тепловой энергии у потребителей приведет в скором времени к более явному выявлению проблемы изношенности элементов энергетической системы.

Существующая ситуация диктует необходимость проведения комплексной работы, во главе которой стоит оптимизация совокупности всех систем теплоснабжения на территории района, направленная на повышение эффективности, надежности и безопасности функционирования всех звеньев энергетической системы: от источника до потребителя, а не только локальная замена отдельного оборудования и ремонтно-восстановительные работы на тепловых сетях. Выбор первоочередных направлений оптимизации системы теплоснабжения должен быть определен при разработке схемы теплоснабжения муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики», согласно требованиям Федерального закона от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении». Перечень мероприятий программы, направленных на повышение энергетической эффективности функционирования систем теплоснабжения, будет откорректирован по результатам разработки схемы теплоснабжения Завьяловского района.

Характеристика систем электроснабжения

На территории муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики» действуют следующие территориальные электросетевые организации:

- ОАО «МРСК Центра и Приволжья» филиал «Удмуртэнерго» - ПС 10-110 кВ и линии электропередачи напряжением 0,4-110 кВ, находящиеся в собственности ОАО «МРСК Центра и Приволжья» филиала «Удмуртэнерго»;
- ООО «Электрические сети Удмуртии» - ПС 10/0,4 кВ, линии электропередачи 0,4-10 кВ, находящиеся в собственности муниципального образования «Завьяловский район»;
- ООО «Удмуртэнергонефть» - ПС 35-110 кВ, линии электропередачи 10 -35 кВ, находящиеся в собственности ОАО «Удмуртнефть»;
- Горьковская дирекция по энергообеспечению – структурное подразделение Трансэнерго - филиал ОАО «РЖД»;
- ООО «Завьяловоэнерго» - ПС 10/0,4 кВ, линии электропередачи 0,4-10 кВ, находящиеся в собственности;
- ОАО «Белкамнефть»;
- ОАО «Ижавиа»;
- ОАО ИЭМЗ «Купол»;
- ЗАО «РТП-АвтоГАЗсервис»;
- Воткинское ЛПУМГ ОАО «Газпром трансгаз Чайковский»;
- ИП Салахутдинов Дамирхан Рафкатович - ПС 10/0,4 кВ, линии электропередачи 0,4-10 кВ.

Центрами питания распределительной сети 6-10 кВ являются:

- 22 понизительных подстанций ОАО «МРСК Центра и Приволжья» филиала «Удмуртэнерго» - ПС 110/10 кВ «Игерман», ПС 110/35/6 кВ «Лесная», ПС 35/10 кВ «Сокол», ПС 110/10 кВ «Каменное», ПС 110/35/10 кВ «Бабино», ПС 110/35/10 кВ «Никольская», ПС 110/35/10 кВ «Завьялово», ПС 110/35/10 кВ «Вараксино», ПС 110/35/6 кВ «Нефтемаш», ПС 110/10 кВ «Азино», ПС 110/6 кВ «Кузнечная», ПС 110/10 кВ «Пальники», ПС 110/10 кВ «Успенка», ПС 110/35/6 кВ «Опытная», ПС 35/10 кВ «Юськи», ПС 35/10 кВ «Совхозная», ПС 35/10 кВ «Ударник», ПС 35/10 кВ «Шабердино», ПС 35/6 кВ «Россия», ПС 35/6 кВ «Аэропорт», ПС 35/10 кВ «Казмаска», ПС 35/10 кВ «Гольяны», ПС 35/6 кВ «Р. Вожой», ПС 35/10 кВ «Чекерил»;
- 5 понизительных подстанций ООО «Удмуртэнергонефть» - ПС 110/35/6 кВ «Донцовская», ПС 35/10 кВ «Бураново», ПС 35/6 кВ «Ягул», ПС 35/6 кВ «Гремиха-1», ПС 35/6 кВ «Гремиха-2»;
- понизительная подстанция 35/10 кВ «Люкшудья» ОАО ИЭМЗ «Купол».

Общая характеристика распределительных электрических сетей 0,4-10 кВ на территории Завьяловского района представлена в таблице 3.

ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА
распределительных электрических сетей 0,4-10 кВ
муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики»

Таблица 3

№ п/п	Показатель	Единица измерения	Всего
1.	Количество питающих фидеров 6-10 кВ п	шт.	90
2.	Общая протяженность сети 6-10 кВ	км	909,11
2.1.	Кабельные линии 6-10 кВ	км	33,10
2.2.	Воздушные линии 6-10 кВ	км	876,01

2.3.	Средняя протяженность ЛЭП 6-10 кВ	км	10,10
2.4.	Максимальная протяженность ЛЭП 6-10 кВ	км	50,30
3.	Количество трансформаторных подстанций	шт.	435
4.	Количество распределительных подстанций	шт.	0
5.	Количество установленных силовых трансформаторов	шт.	459
6.	Установленная мощность трансформаторов	кВА	279 445
7.	Общая протяженность сети 0,4 кВ, всего:	км	819,233
	в том числе:		
7.1.	Кабельные линии 0,4 кВ	км	14,500
7.2.	Воздушные линии 0,4 кВ	км	804,733

Объем свободной для технологического присоединения потребителей трансформаторной мощности по питающим подстанциям 35-110 кВ филиала «Удмуртэнерго» является дефицитным и составляет - 2,63 МВА.

Баланс электроэнергии сетевых организаций, оказывающих услуги по передаче электроэнергии в границах муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики» приведен в таблице 4.

БАЛАНС
электроэнергии в электрических сетях в границах
муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район
Удмуртской Республики»

Таблица 4

Наименование показателя	Единица измерения	Факт 2012 г.
1	2	3
1. Поступление электроэнергии в сеть	тыс. кВт.ч	488 487
2. Отпуск электроэнергии потребителям	тыс. кВт.ч	434 950
3. Потери электроэнергии в сетях теплоснабжающих организаций	тыс. кВт.ч	53 537
4. Потери электроэнергии в сетях теплоснабжающих организаций относительно поступления в сеть	%	11

Основным направлением повышения энергоэффективности системы электроснабжения муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики» является организация качественной и безопасной эксплуатации бесхозяйных электрических сетей.

Бесхозные распределительные электрические сети в силу того, что организация их эксплуатации не налажена должным образом, являются серьезным фактором возникновения и развития технологических нарушений в электрических сетях. Они представляют прямую угрозу для здоровья и жизни населения. Кроме того, бесхозные распределительные электрические сети – одна из причин снижения качества поставляемой электрической энергии и увеличения потерь электроэнергии.

Комплексный подход к решению данного вопроса подразумевает выполнять по следующим направлениям:

- организация графического изображения объектов электроснабжения с привязкой в географических проекциях к топографической основе муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики» и полным описанием взаимосвязанности объектов распределительной электрической сети всех уровней напряжения (создание государственной информационной системы по сетям электроснабжения);

- организация паспортизации объектов электроснабжения, расположенных на территории муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики»;

- организация описания единиц административного деления земельных участков с возможностью формирования и генерации пространственных технологических запросов и отчетов по системе электроснабжения в административно-территориальных разрезах.

Данное мероприятие является составной частью выполнения:

- постановления Правительства Российской Федерации от 14.06.2013 № 502 «О разработке программ комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры поселений, городских округов»;

- приказа Министерства регионального развития Российской Федерации от 06.05.2011 № 204 «О разработке программ комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципальных образований»;

- приказа Федерального агентства по строительству и жилищно-коммунальному хозяйству от 01.10.2013 № 359/ГС «Об утверждении методических рекомендаций по разработке программ комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры поселений, городских округов».

Восстановление и устройство сетей уличного освещения

Освещение транспортных магистралей, жилых и пешеходных зон муниципального образования осуществляется с применением источников света с дуговыми ртутными лампами высокого давления (далее - ДРЛ) преимущественно с лампами ДРЛ-250-61,1 %.

Удельный расход электрической энергии в расчете на один светильник составляет 560 кВт·ч/свет в год.

Распределительная сеть уличного освещения выполнена в однофазном исполнении, на деревянных и ж/б опорах, с использованием неизолированного провода.

Энергоэффективность дуговых ртутных ламп высокого давления и ламп накаливания по сравнению с светильниками с натриевыми лампами высокого давления и светодиодными светильниками значительно ниже при одинаковых световых характеристиках.

Предлагается провести реконструкцию сети уличного освещения с заменой:

- светильников на энергоэффективные;

- неизолированного провода на самонесущий изолированный провод (с равномерным распределением нагрузок по фазам).

Учет электроэнергии на общедомовые нужды в многоквартирных домах

Обеспечение учета используемой электрической энергии и применение приборов учета электрической энергии, используемой на общедомовые нужды, определены Федеральным законом от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации».

Основным преимуществом при установке общедомового прибора коммерческого учета электрической энергии является получение реальных данных по потреблению электрической энергии многоквартирным домом (далее - МКД), на основании которых можно проводить малозатратные мероприятия по оптимизации потребления электрической энергии на общедомовые нужды многоквартирного дома, а также проводить в дальнейшем энергосберегающие мероприятия с анализом их результатов. Кроме того плата за электрическую энергию тех МКД, где общедомовой учет электрической энергии отсутствует, значительно выше, чем в случае, если бы прибор учета был установлен, что в конечном итоге стимулирует собственников жилья в МКД к проведению мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в части снижения потребления электрической энергии на общедомовые нужды.

Предлагается установить общедомовые приборы учета электрической энергии с организацией автоматизированного сбора и передачи данных и возможностью интеграции в единую информационную автоматизированную систему контроля и учета топливно-энергетических ресурсов муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики» (далее - ЕИАСКУ ТЭР).

Оптимизация работы основного силового оборудования распределительной электрической сети

1. Замена трансформаторов с коэффициентом загрузки менее 0,1.
2. Замена трансформаторов с коэффициентом загрузки более 0,9.
3. Замена отработавших свой нормативный срок трансформаторов на трансформаторы меньшей мощности позволит снизить потери холостого хода, увеличить надёжность электроснабжения, увеличить отпуск электроэнергии за счёт уменьшения эксплуатационных расходов из-за штатных (ремонт) и нештатных отключений не менее чем в пять раз.

4. Перераспределение нагрузки на двухтрансформаторных подстанциях.

Наличие двухтрансформаторных подстанций с загрузкой одного трансформатора более 80 % при загрузке второго трансформатора подстанции менее 10 %, либо трансформатор находится без нагрузки (горячий резерв), приводит к завышенным нагрузочным потерям, и потерям на холостой ход трансформаторов.

Для снижения нагрузочных потерь и потерь на холостой ход трансформаторов на двухтрансформаторных подстанциях, предлагается произвести перераспределение существующей нагрузки подстанции равномерно (оптимальный вариант) между установленными и находящимися в работе трансформаторами.

Внедрение средств и систем малой энергетики

Перспективы применения когенерационной технологии выработки тепловой и электрической энергии, как в муниципальном образовании «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики», так и в Удмуртской Республике в целом позволяют решить ряд проблем:

- уменьшить энергетическую зависимость энергосистемы от текущего состояния на оптовом рынке;

- заменить и модернизировать котельные с низким коэффициент полезного действия;

- установка источников энергии в непосредственной близости от предприятий обеспечивает снижение потерь энергии;

- несоответствия пропускной способности части распределительных сетей;

- сократить потери электрической энергии.

Обычный (традиционный) способ получения электричества и тепла заключается в их отдельной генерации (электростанция и котельная). При этом значительная часть энергии первичного топлива не используется. Можно значительно уменьшить общее потребление топлива путем применения когенерации (совместного производства электроэнергии и тепла).

Когенерация есть комбинированное производство электрической (или механической) и тепловой энергии из одного и того же первичного источника энергии.

Произведенная механическая энергия также может использоваться для поддержания работы вспомогательного оборудования, такого как компрессоры и насосы. Тепловая энергия может использоваться как для отопления, так и для охлаждения. Холод производится абсорбционным модулем, который может функционировать благодаря горячей воде, пару или горячим газам.

Характеристика систем водоснабжения и водоотведения

Услуги водоснабжения в Завьяловском районе оказывают следующие предприятия: ООО «Завьялово-водоканал», ООО «Эрик», ООО «Система водоснабжения и канализации», ООО «Среднепостольское ЖКХ», МУП г. Ижевск «Ижводоканал», ГКУЗ «Третья Республиканская больница МЗ УР», ООО «Недра», ООО «Удмуртэнергонефть», ООО «ВодоканалСервис», ООО «Тихие зори», ООО «Ижавиа», МУП «Хохряковское ЖКХ», которые обеспечивают централизованное водоснабжение следующих населенных пунктов:

ООО «Завьялово-водоканал» – с. Гольяны, д. Докша, д. Макарово, д. Забегалово, д. Колюшево, д. Поваренки, д. Дуброво, д. Новая Казмаска, д. Петухи, д. Старая Казмаска, д. Старые Тукмачи, д. Каменное, д. Динтем Бодья, д. Новый Урал, д. Болтачево, д. Мещеряки, д. Старые Кены, д. Сизёво, д. Новый Чультеп, д. Второй Ижевский лесопункт, д. Большой Кияик, с. Кияик, с. Азино, д. Сентег, с. Люк, д. Новый Сентег, д. Верхний Люк, д. Позимь, с. Первомайский, д. Нижний Вожой, д. Подшивалово, д. Верхняя Лудзя, поч. Садаковский, д. Лудзя – Норья, д. Сепыч, д. Козлово, с. Советско – Никольское, поч. Советско – Никольское лесничество, д. Кузили, д. Ленино, д. Можвай, починок Можвай, д. Курегово, с. Совхозный, с. Юськи, д. Непременная Лудзя, д. Большая Венья, д. Малая Венья, д. Старый Бор, д. Каравай - Норья, д. Шабердино, д. Старый Сентег, д. Чужьялово, д. Люкшудья, починок Майский, поч. Михайловский, починок Вознесенский, с. Люкшудья, д. Пестовка, с. Ягул, д. Старое Михайловское, д. Крестовоздвиженское, починок Новомихайловский, д. Русский Вожой, д. Сокол, починок Мирный, д. Якшур, д. Семеново, д. Новые Марасаны, д. Старые Марасаны, д. Бахтияры, починок Подлесный, починок Молодёжный, д. Вожой;

ООО «Эрик» – с. Бабино, д. Байкузино, д. Большая Докья, д. Бахилы, д. Жеребёнки, д. Кетул, д. Коньки, д. Никольское, д. Ожмос-Пурга, д. Пальники, д. Пиканы, д. Русские Бисарки, д. Сапарово, д. Чепаниха, д. Чукавинки;

МУП г. Ижевска «Ижводоканал» – с. Вараксино, д. Истомино, д. Малиново, с. Октябрьский, д. Чемошур, починок Дома 45 км, д. Хохряки;

ООО «Недра» – с. Завьялово, д. Старое Мартьяново, д. Пычанки, д. Башур, д. Красный Кустарь, д. Березка, д. Новое Мартьяново, д. Кашабеги, д. Шурдымка, починок Кабаниха;

ООО «ВодоканалСервис» – с. Италмас, д. Банное, д. Новокварсинское, починок Вожойский, починок Успенский;

ООО «СВК» – д. Пирогово, д. Лудорвай, д. Шудья, д. Новая Крестьянка;

ООО «Среднепостольское ЖКХ» – д. Средний Постол, д. Постол, с. Постол, д. Верхний Женвай, д. Троицкое, д. Пивоварово, д. Пойвай, поч. Ударник;

МУП «Хохряковское ЖКХ» – д. Хохряки, починок Разъезд 13 узкоколейной железной дороги.

Услуги по водоснабжению включают в себя подъем, очистку (при необходимости) и транспортировку воды до потребителей. Характеристика системы водоснабжения Завьяловского района представлена в таблице 5.

ХАРАКТЕРИСТИКА
системы водоснабжения Завьяловского района

Таблица 5

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Значение
1	Количество населенных пунктов с централизованной системой водоснабжения	шт.	51
2	Водозабор из поверхностных источников	шт.	-
3	Очистные сооружения водоподготовки (далее - ОСВ)	шт.	1
4	Повысительные водопроводно-насосные станции (далее - ПВНС)	шт.	1
5	Артезианские скважины	шт.	115
6	Водонапорные башни	шт.	94
7	Объем поднятой воды	тыс. м ³	2746,05
8	Объем отпущенной воды в сеть, в т.ч.	тыс. м ³	3469,22
8.1	Населению, проживающему в многоквартирных домах, всего в т.ч. по приборам учета	тыс. м ³	1309,82 1116,36
8.2	Населению, проживающему в индивидуальных домах, всего в т.ч. по приборам учета	тыс. м ³	1268,71 862,05
8.3	Муниципальным учреждениям, всего в т.ч. по приборам учета	тыс. м ³	91,71 91,16
8.4	Прочие потребители, всего в т.ч. по приборам учета	тыс. м ³	767,13 529,32
8.5	Потери воды при транспортировке	тыс. м ³	84,91
9	Протяженность сетей водоснабжения, всего, в т.ч.	км	368,801
9.1	металлических	км	302,609
9.2	неметаллических	км	66,192
10.	Износ сетей водоснабжения, всего	%	60
10.1	в т.ч. металлических	%	н/д
10.2	в т.ч. неметаллических	%	н/д
11	Удельный расход электроэнергии на единицу продукции	кВт*час/м ³	0,540
12	Тарифы на водоснабжение:		

12.1	ООО «Завьялово-водоканал»	руб/м ³	21,09/21,72
12.2	ООО «Эрик»	руб/м ³	22,81/23,47
12.3	ООО «ВодоканалСервис»	руб/м ³	21,49/21,49
12.4	ГКУЗ «3 РПБ МЗ»	руб/м ³	3,18/4,12
12.5	ООО «Недра»	руб/м ³	23,17/23,62
12.6	ООО «СВК»	руб/м ³	22,03/22,36
12.7	ООО «Среднепостольское ЖКХ»	руб/м ³	18,58/18,75
12.8	МУП «Хохряковское ЖКХ»	руб/м ³	19,49/19,49
12.9	МУП г. Ижевск «Ижводоканал»	руб/м ³	18,16/19,07
12.10	ЗОК «Лесная сказка»	руб/м ³	12,92/13,18

В результате отбора воды из водопроводных сетей МУП г. Ижевска «Ижводоканал» объем воды, отпущенной потребителям, увеличился на 937,55 тыс. м³ по отношению к поднятой воде артезианскими скважинами (объем отбираемой воды в процентном выражении составил - 34,1 %).

Из общего объема отпуска воды потребителям по приборному учёту реализовано – 74,9 %, остальной объем воды, реализованный потребителям, определен по расчётно-нормативной величине.

Как видно из таблицы 5 основная доля воды приходится на категорию потребителей «Население» – 74,3 %. При этом по приборному учёту для данной группы потребителей реализовано – 57 % воды, а 43 % реализовано по расчётно-нормативной величине. Значительное удельное фактическое потребление воды по расчётно-нормативной величине что свидетельствует о необходимости внедрения приборного учёта у каждого потребителя. Отсутствие приборного учёта не позволяет определить фактическое потребление воды и не стимулирует потребителей к экономии, что в конечном итоге приводит к увеличению затрат топливно-энергетических ресурсов на водоснабжение и увеличению себестоимости продукции.

Потери воды при транспортировке по данным водоснабжающей организации составляют – 2,5 %. Данная величина не отражает фактических потерь воды в водопроводных сетях, поскольку принимается водоснабжающими организациями условно. Достоверные сведения об объемах потерь воды отсутствуют.

Высокий износ водопроводных сетей негативно сказывается на эффективности работы всей системы водоснабжения, приводит к завышенному расходу электроэнергии на подъем и подачу воды, а также её потерям при транспортировке до потребителей.

Для определения потенциала энергосбережения в системах водоснабжения необходимо провести энергетическое обследование систем водоснабжения всех населенных пунктов.

Центральной канализацией обеспечены часть объектов многоквартирного жилищного фонда и социальной сферы в следующих населенных пунктах: с. Бабино, с. Вараксино, с. Завьялово, д. Пычанки, с. Италмас, с. Азино, с. Октябрьский, с. Первомайский, д. Пирогово, д. Хохряки.

Система водоотведения состоит из самотечных коллекторов, емкостей сбора сточных вод, канализационных насосных станций и очистных сооружений канализации.

Очистные сооружения расположены в с. Италмас и с. Азино.

Характеристика системы водоотведения представлена в таблице 6.

ХАРАКТЕРИСТИКА
системы водоотведения Завьяловского района

Таблица 6

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Значение
1	Количество населенных пунктов с централизованной системой водоотведения	шт.	23
2	Канализационные насосные станции (далее - КНС)	шт.	4
3	Очистные сооружения канализации (далее - ОСК)	шт.	2
4	Протяженность сетей водоотведения	км	96,188
5	Износ сетей водоотведения	%	76
6	Объем очищенных стоков	тыс. м ³	1606,2146
7	Потребление электроэнергии на нужды водоотведения*	тыс. кВт*час	59,811
8	Плата за электроэнергию на нужды водоотведения	тыс. руб.	225,23
9	Удельный расход электроэнергии на куб. м сточных вод*	кВт*час/м ³	-
	ООО «Завьялово-водоканал»	руб/м ³	11,02/11,40
	ООО «Эрик»	руб/м ³	8,21/8,45
	ООО «ВодоканалСервис»	руб/м ³	25,23/26,38
	МУП «Хохряковское ЖКХ»	руб/м ³	16,64/17,20
	ЗОК «Лесная сказка»	руб/м ³	13,55/14,17
	ООО «СВК»	руб/м ³	13,12/13,50
	МУП г. Ижевск «Ижводоканал»	руб/м ³	12,82/13,78

* - Сведения о потреблении электроэнергии являются неполными, в ряде населенных пунктов учет не ведется.

Характеристика жилищного фонда

По состоянию на 01.01.2019 площадь жилищного фонда составляет 1924,757 тыс. кв. метров, в т.ч. многоквартирных жилых домов составляет 888,966 тыс. кв. метров.

В 2018 году объем потребления энергетических ресурсов жилищным фондом муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики» составил 65277,493 т.у.т., в том числе:

электрическая энергия – 114,5 млн. кВтч;

тепловая энергия – 93182,7 Гкал;

природный газ – 33228,1 тыс.м³;

вода – 2578,59 тыс.м³;

отведено сточных вод – 926,9 тыс.м³.

Удельные расходы энергоресурсов по объектам многоквартирного жилого фонда приведены в таблице 7.

УДЕЛЬНЫЕ РАСХОДЫ
энергоресурсов по объектам многоквартирного жилого фонда в 2018 году

Таблица 7

№ п/п	Показатель	Единица измерения	Значение
1.	Удельный расход тепловой энергии	Гкал/м ²	0,192
2.	Удельный расход холодной воды	м ³ /чел.	32,51
3.	Удельный расход горячей воды	м ³ /чел.	15,08
4.	Удельный расход электрической энергии	кВтч/м ²	11,03
5.	Удельная величина потребления электрической энергии в многоквартирных домах	кВтч/чел.	255,07
6.	Удельный суммарный расход энергетических ресурсов	кг.у.т./м ²	63,34

Анализ удельных расходов тепловой энергии по выборке объектов многоквартирного жилищного фонда, оснащённых приборами учёта потребляемого тепла, проведённый в градации по годам возведения домов, свидетельствует о низкой степени эффективности теплоснабжения зданий, эксплуатируемых более 15 лет (таблица 8).

УДЕЛЬНЫЕ

годовые расходы тепловой энергии на отопление многоквартирных домов

Таблица 8

Период постройки домов	Удельный расход тепловой энергии, Гкал/м ²
До 1960 года	—
1961 - 1970 г.г.	0,372
1971 - 1980 г.г.	0,298
1981 - 1990 г.г.	—
1991 - 2000 г.г.	0,192
После 2000 года	0,184

Повышение уровня оснащённости приборным учётом потребляемой тепловой энергии будет способствовать более явному проявлению проблемы износа ограждающих конструкций многоквартирных домов периода застройки до 2000 года.

Жилищному фонду муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики» свойственны в основном те же проблемы, что и большинству городов России:

- изношенность отдельных конструктивных элементов жилых зданий;
- изношенность внутридомовых сетей и инженерного оборудования;
- ресурсоёмкость жилищного фонда;
- низкая степень учёта потребляемых энергоресурсов;
- низкое качество эксплуатации жилых зданий и энергетических фондов муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики» оценивается в 2 462,8 т.у.т. (12,9 процента).

Характеристика учреждений бюджетной сферы

По данным на 1 января 2018 года на территории муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики» функционировало 87 бюджетных учреждений, частично или полностью финансируемых за счет средств муниципального бюджета¹.

По данным за 2012 год объем потребления топливно-энергетических ресурсов бюджетными учреждениями составил 6935,1 тонн условного топлива. Суммарные затраты на оплату энергоресурсов муниципальными бюджетными учреждениями составили 90,71 млн. рублей. Максимальная доля затрат приходится на оплату тепловой энергии от централизованных источников теплоснабжения – 65,9 % (таблицы 9, 10).

¹ С 1 января 2014 года 2 учреждения бюджетной сферы перешли на региональный уровень

СТРУКТУРА

затрат на оплату энергоресурсов организациями бюджетной сферы в 2018 году

Таблица 10

№ п/п	Вид энергоресурса	Затраты на оплату, тыс.руб.	Доля, %
1.	Электрическая энергия	25650,18	28,3
2.	Тепловая энергия	59753,59	65,9
3.	Топливо для нужд теплоснабжения	1305,40	1,4
4.	Вода холодная	2168,03	2,4
5.	Вода горячая	793,33	0,9
6.	Стоки	1040,7	1,1
	Всего	90711,23	100,0

Основной целевой показатель, характеризующий энергетическую эффективность объектов бюджетной сферы – удельный расход энергоресурсов – имеет тенденцию к снижению относительно 2015 года, что является следствием реализации в период 2010 – 2013 годов районной целевой программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности Завьяловского района» на 2010 – 2014 годы и целевые установки до 2020 года», утвержденной постановлением Администрации муниципального образования «Завьяловский район» от 31.12.2010 № 4507. Увеличение удельного расхода электрической энергии относительно 2011 года обусловлено ростом электровооруженности бюджетных учреждений (количества используемых электроприборов, и, как следствие, суммарной установленной мощности электрооборудования (таблица 11).

ДИНАМИКА

удельных расходов энергоресурсов на объектах бюджетной сферы

Таблица 11.

№ п/п	Вид энергоресурса	Удельный расход энергоресурсов			
		2015 год	2016 год	2017 год	2018 год
1.	Электроэнергия (суммарно по всем направлениям использования), кВтч/м ²	39,63	38,84	36,9	38,3
2.	Тепловая энергия (отопительно-вентиляционная нагрузка), Гкал/м ²	0,201	0,197	0,182	0,189
3.	Вода, л/(аб*сут)	5,88	5,76	4,87	5,54
4.	ТЭР, всего, кг.у.т./м ²	40,63	39,88	37,98	38,3

При имеющемся положительном результате реализации муниципальной целевой программы потенциал сбережения энергоресурсов в бюджетном секторе всё ещё остается.

Использование топливно-энергетических ресурсов имеет значительную социальную составляющую. Одним из основных потребителей энергетических ресурсов является жилищно-коммунальное хозяйство района (предоставление услуг отопления, электроснабжения, водоснабжения и водоотведения, газоснабжения). Неэффективное использование ресурсов приводит к увеличению стоимости жилищно-коммунальных услуг. Повышение эффективности использования энергетических ресурсов является одним из факторов социальной стабильности и инвестиционной привлекательности муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики».

Работа по внедрению энергоэффективных технологий, позволяющих оптимизировать затраты на потребление энергоресурсов должна быть продолжена. Необходимо обеспечить внедрение современных технологий генерации энергии, в том числе с использованием возобновляемых источников энергии.

Необходима активизация работы по выполнению требований федерального законодательства в сфере энергосбережения и энергоэффективности во всех звеньях энергетической сети: от источника энергоснабжения до конечного потребителя.

Реализация мероприятий программы позволит значительно повысить уровень энергетической эффективности, необходимый для достижения темпов роста экономики.

2. Приоритеты, цели и задачи

Приоритетами политики в сфере реализации подпрограммы, в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 11.02.2021 № 161 «Об утверждении требований к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности и о признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации и отдельных положений некоторых актов Правительства Российской Федерации» являются:

- повышение надежности и безопасности функционирования систем коммунальной инфраструктуры;
- оснащение приборным учетом потребления всех видов топливно-энергетических ресурсов;
- поддержка стратегических инициатив в области использования возобновляемых источников энергии.

В соответствии с заданными приоритетами определены следующие цели реализации подпрограммы:

- улучшение условий и качества жизни населения муниципального Завьяловского района;
- повышение энергетической эффективности экономики бюджетной сферы Завьяловского района» за счет рационального использования энергетических ресурсов при их производстве, передаче и потреблении и обеспечения условий повышения энергетической эффективности.

Для достижения указанных целей решаются следующие задачи подпрограммы:

- стимулирование рационального использования топливно-энергетических ресурсов потребителями посредством комплексного оснащения средствами учета, контроля и автоматического регулирования потребления энергоносителей на производстве и в быту;
- снижение удельного потребления энергетических ресурсов при осуществлении регулируемых видов деятельности в муниципальном образовании;
- снижение удельного потребления энергетических ресурсов в жилищном фонде муниципального образования;
- повышение эффективности бюджетных расходов путем снижения доли затрат на оплату коммунальных услуг в общих затратах на муниципальное управление;
- развитие информационного обеспечения мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности.

3. Целевые показатели (индикаторы)

Основными целевыми показателями достижения целей и решения задач подпрограммы являются:

- доля объема электрической, тепловой энергии, холодной, горячей воды и природного газа, расчеты за которые осуществляются по приборам учета, в общем объеме данных энергоресурсов, потребляемых (используемых) в муниципальном образовании «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики» (%; определяется отношением величин по каждому виду энергетического ресурса);

- удельный расход энергетических ресурсов в муниципальном секторе (кг.у.т./м², определяется отношением суммарного объема потребленных топливно-энергетических ресурсов, приведенных к единому эквиваленту - кг. условного топлива, к общей площади объектов муниципального сектора);

- удельный расход энергетических ресурсов при производстве и передаче тепловой энергии (кг.у.т./Гкал, определяется отношением суммарного объема топливно-энергетических ресурсов на производство и передачу тепловой энергии, приведенных к единому эквиваленту - кг. условного топлива, к объему выработки тепловой энергии на территории муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики»);

- удельный расход электроэнергии в сфере водоснабжения и водоотведения (кВтч./м³, определяется отношением суммарного расхода электрической энергии на технологические нужды в сфере водоснабжения и отдельно в сфере водоотведения, к объему реализации услуг по данным видам деятельности на территории муниципального образования);

- средний удельный расход энергетических ресурсов в жилищном фонде (кг.у.т./м², определяется отношением суммарного объема потребленных топливно-энергетических ресурсов жилищного фонда, приведенных к единому эквиваленту - кг. условного топлива, к общей площади жилищного фонда на территории муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики»).

Источниками получения информации о целевых индикаторах являются отчеты ресурсоснабжающих организаций, управляющих компаний, товариществ собственников жилья, организаций и учреждений бюджетной сферы.

Сведения о составе и значениях целевых индикаторов и показателей подпрограммы, характеризующих результативность ее реализации, приведены в приложении 1 к программе.

4. Сроки и этапы реализации подпрограммы

Программа реализуется в 2020 – 2025 годах.

Этапы реализации программы не предусмотрены.

5. Основные мероприятия

В рамках программы выделяются следующие основные мероприятия:

- развитие системы энергосбережения;
- внедрение энергоменеджмента.

В ходе реализации основного мероприятия проводится оценка энергоэффективности по отраслям экономики муниципального образования, энергоэффективности бюджетной сферы, мероприятия по обучению специалистов в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, по информационной поддержке и пропаганде энергосбережения на территории

Завьяловского района. Также реализуются мероприятия по выявлению бесхозных объектов недвижимого имущества, используемых для передачи электрической и тепловой энергии, воды и их паспортизация; разработка и ежегодная актуализация схем теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения муниципального образования.

Сведения об основных мероприятиях подпрограммы с указанием ответственного исполнителя, соисполнителей, сроков реализации и ожидаемых конечных результатов представлены в приложении 2 к программе.

6. Меры муниципального регулирования

Меры муниципального регулирования подпрограммы осуществляются путем установления местных налогов и льгот по местным налогам, а также реализации полномочий органов местного самоуправления в рамках Федерального закона от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации».

7. Прогноз сводных показателей муниципальных заданий

В рамках подпрограммы муниципальные услуги (работы) муниципальными учреждениями не оказываются.

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

Во взаимодействии с Министерством промышленности и энергетики Удмуртской Республики осуществляется реализация энергоэффективных мероприятий на предприятиях бюджетной сферы и топливно-энергетического комплекса муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики» в рамках Государственной программы Удмуртской Республики «Энергоэффективность и развитие энергетики в Удмуртской Республике», утвержденной постановлением Правительства Удмуртской Республики от 29.04.2015 № 213.

С органами государственной власти Удмуртской Республики осуществляется взаимодействие в целях включения объектов коммунальной инфраструктуры в перечень объектов капитального строительства Удмуртской Республики и (или) в перечень объектов капитального ремонта Удмуртской Республики.

Объекты коммунальной инфраструктуры, находящиеся в собственности муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики», передаются эксплуатирующим организациям по договорам аренды или концессии.

Осуществляется взаимодействие с организациями, эксплуатирующими объекты коммунальной инфраструктуры в целях организации на территории муниципального образования теплоснабжения, электроснабжения, водоснабжения и водоотведения, газоснабжения, а также модернизации объектов коммунальной инфраструктуры и их подготовке к работе в осенне-зимний период.

Выбор исполнителя работ по проектированию и (или) строительству объектов коммунальной инфраструктуры осуществляется путем проведения торгов в соответствии с законодательством о размещении государственного (муниципального) заказа. Заказчиком выполнения работ по проектированию и строительству объектов коммунальной инфраструктуры выступает Управление строительства и муниципального хозяйства Администрации муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики».

Специализированные организации по договорам с заказчиком выполнения работ по строительству объектов коммунальной инфраструктуры выполняют технический надзор за строительством.

9. Ресурсное обеспечение

Общий объем финансирования мероприятий муниципальной подпрограммы за 2020 - 2025 годы за счет всех источников финансирования ориентировочно составит 1 284,7 тыс. рублей, в том числе:

	Итого	Годы реализации					
		2020	2021	2022	2023	2024	2025
Всего	844,3	758,9	85,4	100,0	100,0	100,0	100,0
Бюджет Завьяловского района	844,3	758,9	85,4	100,0	100,0	100,0	100,0
в том числе:							
собственные средства бюджета Завьяловского района	486,9	1,5	85,4	100,0	100,0	100,0	100,0
субсидии из бюджета Удмуртской Республики	357,4	357,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
субвенции из бюджета Удмуртской Республики	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

Ресурсное обеспечение муниципальной подпрограммы за счет средств бюджета муниципального округа подлежит уточнению в рамках бюджетного цикла.

Сведения о ресурсном обеспечении реализации мероприятий подпрограммы за счет средств бюджета Завьяловского района приводятся в приложении 5 к программе.

Сведения о прогнозной (справочной) оценке ресурсного обеспечения реализации муниципальной подпрограммы за счет всех источников финансирования приводятся в приложении 6 к программе.

Прогнозный объем средств из Республиканского бюджета, планируемых к получению в рамках реализации мероприятий подпрограммы, определяется, в том числе в соответствии с государственной программой «Энергоэффективность и развитие энергетики в Удмуртской Республике на 2020 – 2025 годы».

Необходимо отметить, что к внебюджетным источникам, привлекаемым для финансирования мероприятий, в рамках подпрограммы относятся:

- плата по договорам на поставку мощности, инвестиционные составляющие тарифов регулируемых организаций;

- средства частных инвесторов, организаций – участников реализации мероприятий подпрограммы, привлекаемые в рамках государственно-частного партнерства, посредством заключения энергосервисных контрактов на условиях оплаты из полученной экономии энергетических ресурсов в стоимостном выражении;

- кредиты, займы кредитных организаций, средства фондов и общественных организаций, иностранных инвесторов, заинтересованных в реализации подпрограммы.

10. Риски и меры по управлению рисками

В рамках реализации подпрограммы можно выделить следующие риски, оказывающие влияние на достижение цели и задач подпрограммы.

1. Финансовые и экономические риски.

Недостаточный уровень бюджетного финансирования, возникновение трудностей по привлечению в реальный сектор экономики финансовых средств кредитных организаций на фоне влияния последствий экономического кризиса, что может привести к определённым трудностям по реализации мероприятий подпрограммы и, как следствие, сокращение финансирования мероприятий подпрограммы по сравнению с объемами финансирования, запланированными в подпрограмме.

Меры по управлению риском:

- мониторинг целевого использования бюджетных средств;
- развитие мер муниципального контроля за целевым использованием бюджетных средств;
- стимулирование инвестиционной деятельности;
- расширение числа возможных источников финансирования;
- корректировка и синхронизация планов подпрограммы с мероприятиями, предусмотренными Стратегией социально-экономического развития Удмуртской Республики на период до 2025 года, Стратегией социально-экономического развития муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики» на период до 2025 года.

2. Административные риски. Данные риски выражаются в полном или частичном невыполнении мероприятий настоящей подпрограммы вследствие ошибочно принятых решений исполнителей подпрограммы. Меры по управлению риском:

- выбор исполнителей мероприятий подпрограммы на конкурсной основе;
- обобщение и анализ опыта проведения подобных мероприятий другими регионами и муниципальными образованиями, с целью определения способов предупреждения возможных негативных событий.

Последствиями развития вышеуказанных рисков могут быть:

- изменение сроков и (или) стоимости реализации мероприятий подпрограммы;
- невыполнение целевых индикаторов и показателей подпрограммы.

Возможность негативного развития событий обуславливает необходимость ежегодной корректировки программных мероприятий и целевых индикаторов, а также показателей эффективности реализации подпрограммы.

11. Конечные результаты и оценка эффективности

В ходе реализации подпрограммы к 2025 году предполагается достижение следующих конечных результатов:

- доля объема потребления электрической энергии и природного газа, расчеты за которые осуществляются по приборам учета, в общем объеме потребления данных энергетических ресурсов в муниципальном образовании «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики» увеличится до 99,85 %;
- доля объема потребления холодной и горячей воды, расчеты за которые осуществляются по приборам учета, в общем объеме потребления в муниципальном образовании «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики» увеличится до 85,1 % и 83,61 % соответственно;

- доля объема потребления тепловой энергии, расчеты за которую осуществляются по приборам учета, в общем объеме потребления тепловой энергии в муниципальном образовании увеличится до 87,07 %;

- доля объема природного газа, расчеты за который осуществляются с использованием приборов учета увеличится до 98,50 %;

- удельный расход энергетических ресурсов в муниципальном секторе уменьшится до 36,41 кг.у.т./м²;

- удельный расход электрической энергии на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений уменьшится до 35,53 кВт.ч/м²;

- удельный расход тепловой энергии на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений уменьшится до 0,178 Гкал/м.;

- удельный расход тепловой энергии в жилищном секторе уменьшится до 0,184 Гкал/м²;

- удельный расход электрической энергии в жилищном секторе уменьшится до 245,45 кВт.ч/ м²;

- удельный расход энергетических ресурсов в жилищном фонде уменьшится до 62,05 кг.у.т./м²;

- удельный расход электроэнергии в системах уличного освещения уменьшится до 1,61 кВт.ч/м².

Выполнение мероприятий подпрограммы позволит получить результаты в социальной, бюджетной, производственной и экономической сферах:

в социальной сфере:

- улучшение уровня жизни населения путем повышения качества и надежности энергоснабжения, внедрения механизмов экономного и рационального потребления энергетических ресурсов в быту;

в бюджетной сфере:

- сокращение бюджетных расходов на приобретение топливно-энергетических ресурсов организациями муниципального образования, финансируемыми за счет средств бюджета;

- сокращение бюджетных расходов на подготовку систем теплоснабжения к отопительному периоду;

в производственной сфере:

- обновление и модернизация значительной части основных производственных фондов теплоэнергетического хозяйства муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики» на новой технологической и энергоэффективной основе;

- снижение процента износа объектов коммунальной инфраструктуры;

- оптимизация режимов работы существующего энергооборудования;

- обеспечение регулирования потребления энергетических ресурсов;

- снижение потерь при производстве, транспортировке и использовании энергоресурсов;

в экономической сфере:

- прирост инвестиций на модернизацию систем энергоснабжения различных отраслей экономики муниципального образования, получение дополнительной прибыли хозяйствующими субъектами Завьяловского района.

Приложение 1
к муниципальной программе
«Содержание и развитие муниципального
хозяйства Завьяловского района»

**Сведения
о составе и значениях целевых показателей (индикаторов) муниципальной программы**

Код аналитической программной классификации		№ п/п	Наименование целевого показателя (индикатора)	Единица измерения	Значения целевых показателей (индикаторов)							
МП	Пп				2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
					Отчет	Отчет	Отчет	Отчет	Оценка	Прогноз	Прогноз	Прогноз
11	1		«Содержание и развитие коммунальной инфраструктуры Завьяловского района»									
11	1	1	Доля организаций коммунального комплекса, осуществляющих производство товаров, оказание услуг по водо-, тепло-, газо- и электроснабжению, водоотведению, очистке сточных вод, утилизации (захоронению) твердых бытовых отходов и использующих объекты коммунальной инфраструктуры на праве частной собственности, по договору аренды или концессии, участие субъекта Российской Федерации и (или) городского округа (муниципального района) в уставном капитале которых составляет не более 25 %, в общем числе организаций коммунального комплекса, осуществляющих свою деятельность на территории городского округа (муниципального района)	%	80,95	80,95	82,56	82,5	84,24	85,51	86,27	87,64

Код аналитической программной классификации		№ п/п	Наименование целевого показателя (индикатора)	Единица измерения	Значения целевых показателей (индикаторов)							
МП	Пп				2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
					Отчет	Отчет	Отчет	Отчет	Оценка	Прогноз	Прогноз	Прогноз
11	1	2	Индекс замены тепловых сетей	%	1,2	3,8	0,9	2,5	1,2	3,5	2,8	2,5
11	1	3	Индекс замены водопроводных сетей	%	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2
11	1	4	Индекс замены канализационных сетей	%	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
11	1	5	Индекс нового строительства сетей газоснабжения	Км	39,4	15	21	88,315	25	28	32	35
11	1	6	Количество и площадь расселяемых квартир	ед./м2	0/0	0/0	0/0	8/234,49	70/2104,49	78/2578,68	0/0	0/0
11	1	7	Количество благоустроенных общественных территорий, количество отремонтированных дворовых территорий	Единиц/Единиц	20/3	23/4	19/3	22/4	19/3	0	0	0
11	2		«Дорожное хозяйство и транспортная система муниципального образования Завьяловского района»									
11	2	1	Ввод в эксплуатацию автомобильных дорог общего пользования местного значения	Км	0	0	0	0	3,5	4,1	2,6	5
11	2	2	Доля населения, проживающего в населенных пунктах, не имеющих регулярного автобусного и (или) железнодорожного сообщения с административным центром городского округа (муниципального района), в общей численности населения городского округа (муниципального района)	%	70	72	78	93,5	83	85	88	90
11	2	3	Доля протяженности автомобильных дорог, не отвечающих нормативным требованиям транспортно-эксплуатационных показателей, в общей протяженности автомобильных дорог общего пользования	%	35	37	40	35	44	46	48	50
11	2	4	Капитальный ремонт и ремонт автомобильных дорог общего пользования местного значения	Км	12,3	6,5	5	5	7,2	5,8	6,7	7,1
11	3		«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности муниципального образования Завьяловского района»									
11	3	1	Доля объема электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме электрической энергии, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики»	%	99,41	99,55	99,75	99,6	99,8	99,85	99,85	99,85
11	3	2	Доля объема тепловой энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме тепловой энергии, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики»	%	86,89	86,9	86,92	87	87,01	87,05	87,07	87,09
11	3	3	Доля объема холодной воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики»	%	83,09	83,4	83,6	84	84,2	84,5	84,8	85,1
11	3	4	Доля объема горячей воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики»	%	84,33	83,52	83,61	85,1	85,1	85,1	85,1	85,1

Код аналитической программной классификации		№ п/п	Наименование целевого показателя (индикатора)	Единица измерения	Значения целевых показателей (индикаторов)							
					2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
МП	Пп				Отчет	Отчет	Отчет	Отчет	Оценка	Прогноз	Прогноз	Прогноз
11	3	5	Доля объема природного газа, расчеты за который осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме природного газа, потребляемого (используемого) на территории муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики»	%	98,04	97,9	98	97,8	98,2	98,3	98,4	98,5
11	3	6	Удельный расход энергетических ресурсов на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений	кг.у.т./м ²	38,12	37,53	36,78	36,2	36,62	36,62	36,41	36,41
11	3	7	Удельный расход электрической энергии на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений	кВтч/м ²	34,29	36,55	35,82	33,9	35,53	35,53	35,53	35,53
11	3	8	Удельный расход тепловой энергии на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений	Гкал/м ²	0,187	0,185	0,182	0,18	0,179	0,179	0,178	0,178
11	3	9	Удельный расход холодной воды на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений	м ³ /чел	4,78	5,43	5,32	5	5,27	5,27	5,27	5,27
11	3	10	Удельный расход тепловой энергии в многоквартирных домах	Гкал/м ²	0,182	0,191	0,190	0,187	0,187	0,186	0,185	0,184
11	3	11	Удельный расход холодной воды в многоквартирных домах	м ³ /чел	33,84	31,91	30,5	36,1	29,8	29,7	29,6	29,5
11	3	12	Удельный расход электрической энергии в многоквартирных домах	кВтч/м ²	13,46	11	11	11,2	11	11	11	11
11	3	13	Удельная величина потребления электрической энергии в многоквартирных домах	кВтч/чел	275	254,35	253,03	244,9	245,45	245,45	245,45	245,45
11	3	14	Удельный суммарный расход энергетических ресурсов в многоквартирных домах	кг.у.т./м ²	62,1	62,71	62,5	42,9	62,05	62,05	62,05	62,05
11	3	15	Удельный расход топлива на выработку тепловой энергии на котельных	кг.у.т./Гкал	157,1	156,02	155,28	155,4	155,19	155,17	155,15	155,11

Приложение 2
к муниципальной программе
«Содержание и развитие муниципального
хозяйства Завьяловского района»

ПЕРЕЧЕНЬ
основных мероприятий муниципальной программы

Код аналитической программной классификации				Наименование подпрограммы, основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнители	Срок выполнения	Ожидаемый непосредственный результат	Взаимосвязь с целевыми показателями (индикаторами)
МП	Пп	ОМ	М					
11	1			«Содержание и развитие коммунальной инфраструктуры Завьяловского района»				
11	1	01		Реализация установленных полномочий (функций) в сфере муниципального хозяйства	Управление строительства и муниципального хозяйства Администрации муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики»	2020-2025 гг.	Содержание Управления строительства и муниципального хозяйства Администрации муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики»	11.1.1.-11.1.7.
11	1	01	1	Расходы на обеспечение осуществления отдельных государственных полномочий по государственному жилищному надзору	Управление строительства и муниципального хозяйства Администрации муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики»	2020-2025 гг.	Содержание Управления строительства и муниципального хозяйства Администрации муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики»	11.1.1.-11.1.7.
11	1	01	2	Центральный аппарат	Управление строительства и муниципального хозяйства Администрации муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики»	2020-2025 гг.	Содержание Управления строительства и муниципального хозяйства Администрации муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики»	11.1.1.-11.1.7.

Код аналитической программной классификации				Наименование подпрограммы, основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнители	Срок выполнения	Ожидаемый непосредственный результат	Взаимосвязь с целевыми показателями (индикаторами)
МП	Пп	ОМ	М					
11	1	01	3	Расходы на уплату налога на имущество организаций	Управление строительства и муниципального хозяйства Администрации муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики»	2020-2025 гг.	Содержание Управления строительства и муниципального хозяйства Администрации муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики»	11.1.1.-11.1.7.
11	1	01	4	Ремонт муниципального жилого фонда	Управление строительства и муниципального хозяйства Администрации муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики»	2020-2025 гг.	Ремонт муниципального жилого фонда	11.1.1.-11.1.7.
11	1	01	5	Проектирование, строительство, реконструкция и приобретение жилых помещений по программе переселения	Управление строительства и муниципального хозяйства Администрации муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики»	2020-2025 гг.	Снижение количества ветхого и аварийного фонда	11.1.1.-11.1.7.
11	1	01	6	Снос ветхих и аварийных жилых домов	Управление строительства и муниципального хозяйства Администрации муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики»	2020-2025 гг.	Снижение количества ветхого и аварийного фонда	11.1.1.-11.1.7.
11	1	02		Содержание и развитие объектов муниципальной собственности	Управление строительства и муниципального хозяйства Администрации муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики»	2020-2025 гг.	Повышение качества работы инженерных систем и сооружений	11.1.1.-11.1.7.
11	1	02	1	Реализация мероприятий по газификации Завьяловского района	Управление строительства и муниципального хозяйства Администрации муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики»	2020-2025 гг.	Увеличение газификации населенных пунктов Завьяловского района. Перевод на природный газ квартир и частных домовладений	11.1.1.-11.1.7.

Код аналитической программной классификации				Наименование подпрограммы, основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнители	Срок выполнения	Ожидаемый непосредственный результат	Взаимосвязь с целевыми показателями (индикаторами)
МП	Пп	ОМ	М					
11	1	02	2	Проведение аварийно-восстановительных работ на инженерных коммуникациях в границах муниципального образования	Управление строительства и муниципального хозяйства Администрации муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики»	2020-2025 гг.	Ликвидация аварий на инженерных коммуникациях в границах муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики»	11.1.1.-11.1.7.
11	1	02	3	Выявление бесхозных инженерных коммуникаций в границах муниципального образования, регистрация прав собственности на них и организация управления такими сетями	Управление строительства и муниципального хозяйства Администрации муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики»	2020-2025 гг.	Выявление бесхозных инженерных коммуникаций в границах городского округа, регистрация прав собственности, передача в аренду или концессию эксплуатирующим организациям	11.1.1.-11.1.7.
11	1	02	4	Проведение кадастровых работ с последующей постановкой на кадастровый учет и регистрация прав собственности на инженерные сети и сооружения	Управление строительства и муниципального хозяйства Администрации муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики»	2020-2025 гг.	Увеличение эффективности управления муниципальным имуществом	11.1.1.-11.1.7.
11	1	02	5	Разработка, утверждение и реализация плана мероприятий по подготовке Завьяловского района к осенне-зимнему периоду	Управление строительства и муниципального хозяйства Администрации муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики»	Ежегодно	Своевременная подготовка объектов жилищно-коммунального хозяйства к очередному отопительному периоду	11.1.1.-11.1.7.
11	1	02	6	Ежегодная актуализация программы комплексного развития системы коммунальной инфраструктуры Завьяловского района	Управление строительства и муниципального хозяйства Администрации муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики»	2020-2025 гг.	Утвержденная правовым актом программа комплексного развития системы коммунальной инфраструктуры муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики»	11.1.1.-11.1.7.
11	1	02	7	Разработка, утверждение и ежегодная актуализация схем теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения	Управление строительства и муниципального хозяйства Администрации муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики»	По мере необходимости	Наличие утвержденных схем, с ежегодной актуализацией	11.1.1.-11.1.7.

Код аналитической программной классификации				Наименование подпрограммы, основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнители	Срок выполнения	Ожидаемый непосредственный результат	Взаимосвязь с целевыми показателями (индикаторами)
МП	Пп	ОМ	М					
11	1	02	8	Проектирование, строительство, реконструкция, модернизация и ремонт объектов коммунальной инфраструктуры	Управление строительства и муниципального хозяйства Администрации муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики»	2020-2025 гг.	Улучшение работоспособности коммунальных систем	11.1.1.-11.1.7.
11	1	02	9	Формирование заявок на строительство, реконструкцию, модернизацию ремонта объектов коммунальной инфраструктуры за счет средств бюджета Удмуртской Республики и бюджета Российской Федерации	Управление строительства и муниципального хозяйства Администрации муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики»	2020-2025 гг.	Включение объектов коммунальной инфраструктуры в адресную инвестиционную программу Удмуртской Республики на очередной финансовый год и в перечень капитального ремонта объектов Удмуртской Республики	11.1.1.-11.1.7.

Код аналитической программной классификации				Наименование подпрограммы, основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнители	Срок выполнения	Ожидаемый непосредственный результат	Взаимосвязь с целевыми показателями (индикаторами)
МП	Пп	ОМ	М					
11	1	02	10	<p>Благоустройство территории, в том числе: 1) Работы по обустройству детской площадки в с. Бабино; 2) Комплекс работ по благоустройству муниципальных территорий общего пользования - площадь у памятника землякам-участникам Великой Отечественной войны в с. Вараксино; 3) Строительство тротуара по ул. Пионерская в с. Гольяны, Завьяловского района, Удмуртской Республики; 4) с. Завьялово, устройство тротуара вдоль ул. Гольянская от ул. Калинина до ул. Дружбы и ул. Советская; 5) Благоустройство общественной территории спортзала с. Италмас д.18; 6) Устройство части пешеходного тротуара по ул. Азина; 7) Отдел "Каменский" Реконструкция тротуара от ул.Зои Федоровой до ул. Северная в д.Каменное Завьяловского района; 8) Строительство волейбольной и баскетбольной площадки в с. Кияик Завьяловского района; 9) Выполнение работ по устройству спортивного оборудования в с.Люк, ул.Свободы, возле дома №6 ; 10) Пешеходная дорожка по ул. Солнечная с. Октябрьский; 11) Выполнение работы по поставке и установке детского игрового комплекса с. Первомайский; 12) УР, Завьяловский район, д. Пирогово, ул. Северная, спортивная площадка; 13) УР, Завьяловский район, д. Лудорвай, ул. Ильинская, детская площадка; 14) Выполнение работ по ремонту тротуара в д.Подшивалово по ул. Зайцева; 15) Выполнение работ по благоустройству сквера "Берёзовая роща" ул. Восточная с. Совхозный; 16) Выполнение работ по строительству пешеходной дорожки в селе Постол от улицы Плотинная до улицы Школьная; 17) Выполнение работ по ремонту дворовой территории по адресу: д. Хохряки, ул. Тепличная, д.7; 18) УР, Завьяловский район, д. Хохряки, ул. Парковая 4 «Парк культуры и отдыха» - доска почета; 19) Установка лестничного перехода между ул. Клубная и ул. Школьная в д. Шабердино; 20) Пешеходная дорожка к ФОКУ и парковка с. Ягул; 20) Выполнение работ по установке спортивного оборудования на зоне воркаута по ул.Юбилейная в д.Якшур Завьяловского района УР</p>	<p>Администрация муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики»</p>	2020-2025 гг.	<p>Создание благоприятных условий среды обитания, повысить комфортность проживания населения муниципальных образований, увеличение площади озеленения территорий, улучшение условий для отдыха и занятий спортом, обеспечение физической, пространственной и информационной доступности зданий, сооружений, дворовых территорий для инвалидов и других маломобильных групп населения.</p>	11.1.1.-11.1.7.

Код аналитической программной классификации				Наименование подпрограммы, основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнители	Срок выполнения	Ожидаемый непосредственный результат	Взаимосвязь с целевыми показателями (индикаторами)
МП	Пп	ОМ	М					
11	1	03		Обеспечение деятельности муниципальных учреждений	Управление строительства и муниципального хозяйства Администрации муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики»	2022-2025 гг.	Содержание Управления строительства и муниципального хозяйства Администрации муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики»	
11	1	03	1	Содержание подведомственных учреждений	Управление строительства и муниципального хозяйства Администрации муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики»	2022-2025 гг.	Содержание Управления строительства и муниципального хозяйства Администрации муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики»	
11	2			«Дорожное хозяйство и транспортная система муниципального образования «Завьяловский район»				
11	2	01		Формирование сети маршрутов регулярных перевозок автомобильным транспортом общего пользования	Управление строительства и муниципального хозяйства Администрации муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики»	2020-2025 гг.	Утвержденная сеть маршрутов регулярных перевозок автомобильным транспортом общего пользования на территории муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики»	11.2.1.-11.2.4.
11	2	01	1	Предоставление субсидий транспортным организациям (юридическим лицам и индивидуальным предпринимателям) для компенсации недополученных доходов от государственного регулирования тарифов на пассажирские перевозки	Управление строительства и муниципального хозяйства Администрации муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики»	2020-2025 гг.	Утвержденная сеть маршрутов регулярных перевозок автомобильным транспортом общего пользования на территории муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики»	11.2.1.-11.2.4.
11	2	01	2	Согласование расписания движения автобусов по маршруту регулярных перевозок	Управление строительства и муниципального хозяйства Администрации муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики»	2020-2025 гг.	Согласованные расписания движения автобусов по маршрутам регулярных перевозок	11.2.1.-11.2.4.

Код аналитической программной классификации				Наименование подпрограммы, основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнители	Срок выполнения	Ожидаемый непосредственный результат	Взаимосвязь с целевыми показателями (индикаторами)
МП	Пп	ОМ	М					
11	2	01	3	Осуществление контроля за соблюдением требований, установленных правовыми актами, регулиющими вопросы организации пассажирских перевозок, применение мер административного воздействия к перевозчикам за отдельные виды правонарушений в указанной сфере в соответствии с Законом Удмуртской Республики от 13.10.2011 № 57-РЗ «Об установлении административной ответственности за отдельные виды правонарушений»	Управление строительства и муниципального хозяйства Администрации муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики»	2020-2025 гг.	Соблюдение расписания отправления (прибытия) транспортных средств по маршруту регулярных перевозок Соблюдение установленного маршрута регулярных перевозок Осуществление регулярных перевозок транспортным средством при отсутствии оформленной маршрутной карты	11.2.1.-11.2.4.
11	2	02		Развитие и содержание дорожной сети на территории Завьяловского района	Управление строительства и муниципального хозяйства Администрации муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики»	2020-2025 гг.	Проектирование, капитальный ремонт, ремонт автомобильных дорог общего пользования	11.2.1.-11.2.4.
11	2	02	1	Проектирование, строительство, капитальный ремонт, ремонт автомобильных дорог общего пользования местного значения	Управление строительства и муниципального хозяйства Администрации муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики»	2020-2025 гг.	Проектирование, капитальный ремонт, ремонт автомобильных дорог общего пользования	11.2.1.-11.2.4.
11	2	02	2	Подготовительные мероприятия-работы по межеванию земельных участков в границах полос отвода автомобильных дорог, получение документов о проведении государственного кадастрового учёта земельных участков в границах полос отвода автомобильных дорог, регистрация прав на земельные участки	Управление строительства и муниципального хозяйства Администрации муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики»	2020-2025 гг.	Проектирование, капитальный ремонт, ремонт автомобильных дорог общего пользования	11.2.1.-11.2.4.
11	2	02	3	Строительство автомобильных дорог общего пользования местного значения	Управление строительства и муниципального хозяйства Администрации муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики»	2020-2025 гг.	Проектирование, капитальный ремонт, ремонт автомобильных дорог общего пользования	11.2.1.-11.2.4.

Код аналитической программной классификации				Наименование подпрограммы, основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнители	Срок выполнения	Ожидаемый непосредственный результат	Взаимосвязь с целевыми показателями (индикаторами)
МП	Пп	ОМ	М					
11	2	02	4	Ремонт, капитальный ремонт автомобильных дорог и искусственных сооружений на них	Управление строительства и муниципального хозяйства Администрации муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики»	2020-2025 гг.	Проектирование, капитальный ремонт, ремонт автомобильных дорог общего пользования	11.2.1.-11.2.4.
11	2	02	5	Разработка проектно-сметной документации	Управление строительства и муниципального хозяйства Администрации муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики»	2020-2025 гг.	Проектирование, капитальный ремонт, ремонт автомобильных дорог общего пользования	11.2.1.-11.2.4.
11	2	02	6	Ремонт и содержание автомобильных дорог общего пользования местного значения, мостов и иных транспортных инженерных сооружений. Проведение мероприятий по обеспечению безопасности дорожного движения в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации	Управление строительства и муниципального хозяйства Администрации муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики»	2020-2025 гг.	Выполнение муниципального задания	11.2.1.-11.2.4.
11	2	02	7	Содержание автомобильных дорог и искусственных сооружений на них	Управление строительства и муниципального хозяйства Администрации муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики»	2020-2025 гг.	Выполнение муниципального задания	11.2.1.-11.2.4.
11	2	02	8	Осуществление муниципального контроля за обустройством автомобильных дорог общего пользования местного значения дорожными элементами (дорожными знаками, дорожными ограждениями, светофорами, остановочными пунктами, стоянками (парковками) транспортных средств, иными элементами обустройства автомобильных дорог)	Управление строительства и муниципального хозяйства Администрации муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики»	2020-2025 гг.	Обследование дорожных условий, в том числе на маршрутах регулярных пассажирских перевозок	11.2.1.-11.2.4.
11	2	02	9	Осуществление контроля за соблюдением установленных требований. Применение мер административного воздействия в соответствии с Законом Удмуртской Республики от 13.10.2011 № 57-РЗ «Об установлении административной ответственности за отдельные виды правонарушений»	Управление строительства и муниципального хозяйства Администрации муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики»	2020-2025 гг.	Соблюдение установленных требований	11.2.1.-11.2.4.

Код аналитической программной классификации				Наименование подпрограммы, основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнители	Срок выполнения	Ожидаемый непосредственный результат	Взаимосвязь с целевыми показателями (индикаторами)
МП	Пп	ОМ	М					
11	2	02	10	Выдача специального разрешения на движение по автомобильным дорогам транспортных средств, осуществляющих перевозки опасных, тяжеловесных и (или) крупногабаритных грузов	Управление строительства и муниципального хозяйства Администрации муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики»	2020-2025 гг.	Оказание муниципальной услуги по заявлениям физических и юридических лиц	11.2.1.-11.2.4.
11	2	02	11	Принятие решений о временном ограничении или прекращении движения транспортных средств по автомобильным дорогам местного значения	Управление строительства и муниципального хозяйства Администрации муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики»	2020-2025 гг.	Принятие решений о временном ограничении или прекращении движения транспортных средств по автомобильным дорогам местного значения	11.2.1.-11.2.4.
11	2	02	12	Организация и осуществление мероприятий по паспортизации автомобильных дорог местного значения, подготовке и оформлению документов для государственной регистрации прав собственности на автомобильные дороги местного значения, объекты дорожного хозяйства в границах города	Управление строительства и муниципального хозяйства Администрации муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики», Управление имущества и земельных ресурсов Администрации муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики»	2020-2025 гг.	Паспортизации автомобильных дорог местного значения, государственная регистрация прав собственности на автомобильные дороги местного значения, объекты дорожного хозяйства в границах города	11.2.1.-11.2.4.
11	2	02	13	Изготовление технических паспортов и (или) документов о проведении государственного учёта автомобильных дорог с учётом инженерных сооружений, находящихся на них; государственная регистрация вещного права на автомобильную дорогу	Управление имущества и земельных ресурсов Администрации муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики»	2020-2025 гг.	Паспортизации автомобильных дорог местного значения, государственная регистрация прав собственности на автомобильные дороги местного значения, объекты дорожного хозяйства в границах города	11.2.1.-11.2.4.
11	2	02	14	Разработка перспективных, текущих планов по строительству, реконструкции, капитальному ремонту, ремонту и содержанию автомобильных дорог местного значения, транспортных инженерных сооружений в границах муниципального образования, по развитию перспективных схем развития автомобильных дорог местного значения и объектов дорожного хозяйства	Управление строительства и муниципального хозяйства Администрации муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики»	2020-2025 гг.	Планирование деятельности по строительству, реконструкции, капитальному ремонту, ремонту и содержанию автомобильных дорог местного значения, транспортных инженерных сооружений в границах города, по развитию перспективных схем развития автомобильных дорог местного значения и объектов дорожного хозяйства	11.2.1.-11.2.4.
11	3			«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности Завьяловского района»				
11	3	01		Развитие системы энергосбережения		2020-2025 гг.		

Код аналитической программной классификации				Наименование подпрограммы, основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнители	Срок выполнения	Ожидаемый непосредственный результат	Взаимосвязь с целевыми показателями (индикаторами)
МП	Пп	ОМ	М					
11	3	01	1	Капитальный ремонт крыши здания	Управление строительства и муниципального хозяйства Администрации муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики»	2020-2025 гг.	Исполнение Федерального закона от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»	11.3.1.-11.3.15.
11	3	01	2	Проведение экспертизы сметной документации по капитальному ремонту здания	Управление строительства и муниципального хозяйства Администрации муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики»	2020-2025 гг.	Исполнение Федерального закона от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»	11.3.1.-11.3.15.
11	3	01	3	Кадастровые работы на выявление земельных участков под размещение инженерных сооружений и коммуникаций, изготовление технических и кадастровых планов на инженерные сети с последующей постановкой на кадастровый учет	Управление строительства и муниципального хозяйства Администрации муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики»	2020-2025 гг.	Исполнение Федерального закона от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»	11.3.1.-11.3.15.
11	3	01	4	Мероприятия по организации выявления бесхозяйных объектов недвижимого имущества, используемых для передачи энергетических ресурсов (включая газоснабжение, теплоснабжение, электроснабжение, водоснабжение и водоотведение), постановки в установленном порядке на учет и признанию права имущественной собственности на них, а также по организации управления такими объектами с момента их выявления, в т.ч. по определению источника компенсации возникающих при их эксплуатации нормативных потерь энергетических ресурсов	Управление строительства и муниципального хозяйства Администрации муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики»	2020-2025 гг.	Сокращение доли бесхозяйных объектов теплоэнергетического хозяйства, объектов системы водоснабжения и водоотведения	11.3.1.-11.3.15.
11	3	01	5	Проведение энергетических обследований в организациях, финансируемых за счет средств бюджета Завьяловского района	Управление строительства и муниципального хозяйства Администрации муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики»	2020-2025 гг.	Исполнение Федерального закона от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»	11.3.1.-11.3.15.

Код аналитической программной классификации				Наименование подпрограммы, основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнители	Срок выполнения	Ожидаемый непосредственный результат	Взаимосвязь с целевыми показателями (индикаторами)
МП	Пп	ОМ	М					
11	3	01	6	Установка или замена приборов учета энергоресурсов	Управление строительства и муниципального хозяйства Администрации муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики»	2020-2025 гг.	Исполнение Федерального закона от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»	11.3.1.-11.3.15.
11	3	01	7	Замена систем освещения (светильников и ламп) на энергосберегающие	Управление строительства и муниципального хозяйства Администрации муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики»	2020-2025 гг.	Снижение объемов потребления электроэнергии в сопоставимых условиях на 222 тыс.кВтч в год (2,9 %) Сокращение бюджетных расходов на оплату электроэнергии на 902 тыс. руб. в год (в ценах 2012 года)	11.3.1.-11.3.15.
11	3	01	8	Замена деревянных окон двухкамерным стеклопакетом в ПВХ переплете, замена ветхих входных групп, утепление оконных и дверных проемов	Управление строительства и муниципального хозяйства Администрации муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики»	2020-2025 гг.	Снижение объемов потребления тепловой энергии в сопоставимых условиях на 2343 Гкал в год (7,0 %) Сокращение бюджетных расходов на оплату тепловой энергии на 4531 тыс. руб. в год (в ценах 2012 года)	11.3.1.-11.3.15.
11	3	01	9	Установка теплоотражающих экранов за радиаторами отопления	Управление строительства и муниципального хозяйства Администрации муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики»	2020-2025 гг.	Снижение объемов потребления тепловой энергии в сопоставимых условиях на 342 Гкал в год (1,0 %) Сокращение бюджетных расходов на оплату тепловой энергии на 506 тыс. руб. в год (в ценах 2012 года)	11.3.1.-11.3.15.
11	3	01	10	Проведение комплекса работ по теплоизоляции здания (утепление кровли, цоколя, устройство вентилируемого фасада с утеплением)	Управление строительства и муниципального хозяйства Администрации муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики»	2020-2025 гг.	Снижение объемов потребления тепловой энергии в сопоставимых условиях на 294 Гкал в год (0,9 %) Сокращение бюджетных расходов на оплату тепловой энергии на 648 тыс. руб. в год (в ценах 2012 года)	11.3.1.-11.3.15.

Код аналитической программной классификации				Наименование подпрограммы, основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнители	Срок выполнения	Ожидаемый непосредственный результат	Взаимосвязь с целевыми показателями (индикаторами)
МП	Пп	ОМ	М					
11	3	01	11	Промывка системы отопления здания	Управление строительства и муниципального хозяйства Администрации муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики»	2020-2025 гт.	Снижение объемов потребления тепловой энергии в сопоставимых условиях на 393 Гкал в год (1,2 %) Сокращение бюджетных расходов на оплату тепловой энергии на 632 тыс. руб. в год (в ценах 2012 года)	11.3.1.-11.3.15.
11	3	01	12	Реконструкция системы отопления здания, утепление трубопроводов	Управление строительства и муниципального хозяйства Администрации муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики»	2020-2025 гт.	Снижение объемов потребления тепловой энергии в сопоставимых условиях на 223 Гкал в год (0,7 %) Сокращение бюджетных расходов на оплату тепловой энергии на 633 тыс. руб. в год (в ценах 2012 года)	11.3.1.-11.3.15.
11	3	01	13	Установка водосберегающих насадок на смесители	Управление строительства и муниципального хозяйства Администрации муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики»	2020-2025 гт.	Снижение объемов потребления воды в сопоставимых условиях на 306 тыс.м3 в год (0,2 %) Сокращение бюджетных расходов на оплату воды на 5 тыс. руб. в год (в ценах 2012 года)	11.3.1.-11.3.15.
11	3	01	14	Строительство двух модульных котельных в с. Завьялово (РТП, Райпо) Завьяловского района	Управление строительства и муниципального хозяйства Администрации муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики»	2020-2025 гт.	Снижение объемов потребления топлива в сопоставимых условиях на 87 т.у.т. в год. Экономический эффект оценивается в 388 тыс.руб. в год (в ценах 2012 года)	11.3.1.-11.3.15.
11	3	01	15	Строительство модульной котельной в с. Люкшудья Завьяловского района	Управление строительства и муниципального хозяйства Администрации муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики»	2020 год	Снижение объемов потребления топлива в сопоставимых условиях на 14 т.у.т. в год. Экономический эффект оценивается в 64 тыс.руб. в год (в ценах 2012 года)	11.3.1.-11.3.15.

Код аналитической программной классификации				Наименование подпрограммы, основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнители	Срок выполнения	Ожидаемый непосредственный результат	Взаимосвязь с целевыми показателями (индикаторами)
МП	Пп	ОМ	М					
11	3	01	16	Внедрение приборного учета объемов подаваемой воды	Управление строительства и муниципального хозяйства Администрации муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики»	2020-2025 гг.	Определение фактического объема подаваемой воды, анализ работы сетей, выявление утечек и сверхнормативных расходов, стимулирование потребителей к сокращению объемов потребляемой воды	11.3.1.-11.3.15.
11	3	01	17	Повышение эффективности работы источников водоснабжения за счет внедрения энергоэффективных насосных агрегатов	Управление строительства и муниципального хозяйства Администрации муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики»	2020-2025 гг.	Сокращение потребления электрической энергии на подъем и подачу воды потребителям	11.3.1.-11.3.15.
11	3	01	18	Замена электротермических обогревателей на нагревательные кабели	Управление строительства и муниципального хозяйства Администрации муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики»	2020-2025 гг.	Сокращение потребления электрической энергии на транспортировку воды и стоков	11.3.1.-11.3.15.
11	3	01	19	Исключение избыточного напора в водопроводной сети за счет внедрения автоматического регулирования	Управление строительства и муниципального хозяйства Администрации муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики»	2020-2025 гг.	Сокращение утечек из водопроводной сети, снижение потребления электроэнергии за счет исключения избыточного напора	11.3.1.-11.3.15.
11	3	01	20	Замена изношенных участков водопроводных сетей	Управление строительства и муниципального хозяйства Администрации муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики»	2020-2025 гг.	Сокращение утечек воды в водопроводных сетях	11.3.1.-11.3.15.

Код аналитической программной классификации				Наименование подпрограммы, основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнители	Срок выполнения	Ожидаемый непосредственный результат	Взаимосвязь с целевыми показателями (индикаторами)
МП	Пп	ОМ	М					
11	3	01	21	Реализация мероприятий по восстановлению и устройству сетей уличного освещения в муниципальных образованиях поселений и городских округов Удмуртской Республики	Управление строительства и муниципального хозяйства Администрации муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики»	2020-2025 гг.	Снижение потребления электроэнергии на уличное освещение	11.3.1.-11.3.15.
11	3	01	22	Замена недогруженного и перегруженного силового оборудования распределительных электрических сетей	Управление строительства и муниципального хозяйства Администрации муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики»	2020-2025 гг.	Сокращение потерь электроэнергии при ее передаче по распределительным сетям	11.3.1.-11.3.15.
11	3	01	23	Внедрение когенерационных установок (мини-ТЭЦ)	Управление строительства и муниципального хозяйства Администрации муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики»	2020-2025 гг.	Сокращение потерь электроэнергии при ее передаче по распределительным сетям Увеличение эффективности использования первичного топлива	11.3.1.-11.3.15.
11	3	01	24	Мероприятия по замещению бензина и дизельного топлива, используемых транспортными средствами в качестве моторного топлива, природным газом, газовыми смесями и сжиженным углеводородным газом на транспортных средствах, используемых органами местного самоуправления, муниципальными учреждениями и муниципальными унитарными предприятиями	Управление строительства и муниципального хозяйства Администрации муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики»	2020-2025 гг.	Снижение затрат муниципальных и бюджетных учреждений на приобретение моторного топлива в 2 и более раз в расчете на 1 единицу транспортного средства	11.3.1.-11.3.15.
11	3	01	25	Приобретение транспортных средств, используемых органами местного самоуправления, муниципальными учреждениями и муниципальными унитарными предприятиями на использование с автономным источником электрического питания	Управление строительства и муниципального хозяйства Администрации муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики»	2020-2025 гг.	Снижение затрат муниципальных и бюджетных учреждений на приобретение моторного топлива, в результате его замещения на использование электрического питания	11.3.1.-11.3.15.
11	3	02		Внедрение энергоменеджмента		2020-2025 гг.		

Код аналитической программной классификации				Наименование подпрограммы, основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнители	Срок выполнения	Ожидаемый непосредственный результат	Взаимосвязь с целевыми показателями (индикаторами)
МП	Пп	ОМ	М					
11	3	02	1	Проведение мониторинга энергоэффективности предприятий, оказывающих услуги теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения на территории муниципального образования «Завьяловский район»	Управление строительства и муниципального хозяйства Администрации муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики»	2020-2025 гг.	Оценка энергоэффективности по отраслям экономики УР	11.3.1.-11.3.15.
11	3	02	2	Проведение мониторинга энергоэффективности организаций, финансируемых из бюджетов муниципальных образований – сельских поселений	Управление строительства и муниципального хозяйства Администрации муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики»	2020-2025 гг.	Оценка энергоэффективности бюджетной сферы УР	11.3.1.-11.3.15.
11	3	02	3	Проведение обучения специалистов органов местного самоуправления, организаций с участием муниципальных образований, а также других организаций в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	Управление строительства и муниципального хозяйства Администрации муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики»	2020-2025 гг.	Повышение качества работы предприятий и организаций в области энергосбережения и повышения энергоэффективности	11.3.1.-11.3.15.
11	3	02	4	Развитие регионального сегмента государственной информационной системы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	Управление строительства и муниципального хозяйства Администрации муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики»	2020-2025 гг.	Функциональное расширение регионального сегмента ГИС, систематизация информации, используемой для оценки энергоэффективности организаций, финансируемых из бюджета муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики»	11.3.1.-11.3.15.
11	3	02	5	Разработка и (или) ежегодная актуализация схем теплоснабжения поселений и городских округов в Удмуртской Республике	Управление строительства и муниципального хозяйства Администрации муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики»	2020-2025 гг.	Исполнение требований Федерального закона от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении»	11.3.1.-11.3.15.
11	3	02	6	Разработка и (или) ежегодная актуализация схем газоснабжения поселений и городских округов в Удмуртской Республике	Управление строительства и муниципального хозяйства Администрации муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики»	2020-2025 гг.	Исполнение требований Федерального закона от 03.03.1999 № 69-ФЗ «О газоснабжении»	11.3.1.-11.3.15.

Код аналитической программной классификации				Наименование подпрограммы, основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнители	Срок выполнения	Ожидаемый непосредственный результат	Взаимосвязь с целевыми показателями (индикаторами)
МП	Пп	ОМ	М					
11	3	02	7	Разработка и (или) ежегодная актуализация схем водоснабжения и водоотведения поселений и городских округов в Удмуртской Республике	Управление строительства и муниципального хозяйства Администрации муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики»	2020-2025 гг.	Исполнение требований Федерального закона от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»	11.3.1.-11.3.15.

Приложение 3
к муниципальной программе
«Содержание и развитие муниципального
хозяйства Завьяловского района»

ФИНАНСОВАЯ ОЦЕНКА
применения мер муниципального регулирования

Код аналитическо й программой		Наименование меры муниципального регулирования	Показатель применения меры	Финансовая оценка результата, тыс. руб.						Краткое обоснование необходимости применения меры
				2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	
МП	Пп									
11	1	«Содержание и развитие коммунальной инфраструктуры Завьяловского района»								
		Меры муниципального регулирования не применяются								
11	2	«Дорожное хозяйство и транспортная система Завьяловского района»								
		Меры муниципального регулирования не применяются								
11	3	«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности Завьяловского района»								
		Меры муниципального регулирования не применяются								

Приложение 4
к муниципальной программе
«Содержание и развитие муниципального
хозяйства Завьяловского района»

ПРОГНОЗ
сводных показателей муниципальных заданий на оказание муниципальных услуг (выполнение работ)

Код аналитической программной классификаци и	ГРБС	Наименование муниципальной услуги (работы)	Наименование показателя	Единица измерения	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
11	1	278	«Содержание и развитие коммунальной инфраструктуры Завьяловского района»								
В рамках муниципальной подпрограммы муниципальные услуги не оказываются											
11	2	278	«Дорожное хозяйство и транспортная система Завьяловского района»								
В рамках муниципальной подпрограммы муниципальные услуги не оказываются											
11	3	278	«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности Завьяловского района»								
В рамках муниципальной подпрограммы муниципальные услуги не оказываются											

Приложение 5
к муниципальной программе
«Содержание и развитие муниципального
хозяйства Завьяловского района»

РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

реализации муниципальной программы за счет средств бюджета Завьяловского района

Код аналитической программной классификации				Наименование муниципальной программы, подпрограммы, основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнители	Код бюджетной классификации					Расходы бюджета муниципального образования, тыс. рублей					
МП	Пп	ОМ	М			ГРБС	Рз	Пр	ЦС	ВР	Исполнение 2020 год	Исполнение 2021 год	План 2022 год	План 2023 год	План 2024 год	План 2025 год
										16	17	18	19	20	21	
				Справочно: среднегодовой индекс инфляции (потребительских цен)						1,036	1,045					
11				«Содержание и развитие муниципального хозяйства Завьяловского района»	Всего					268 433,5	798 131,5	327 538,5	267 302,9	268 959,4	268 959,4	
					Администрация муниципального образования «Завьяловский район»						245,3	310,5	0,0	0,0	0,0	0,0
					Управление строительства и муниципального хозяйства Администрации муниципального образования «Завьяловский район»						213 944,4	713 184,0	0,0	0,0	0,0	0,0
					Управление финансов Завьяловского района УР						54 243,8	84 637,0	0,0	0,0	0,0	0,0
					Администрация муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики»						0,0	0,0	175 037,9	179 087,7	181 493,3	181 493,3

Код аналитической программной классификации				Наименование муниципальной программы, подпрограммы, основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнители	Код бюджетной классификации					Расходы бюджета муниципального образования, тыс. рублей					
МП	Пп	ОМ	М			ГРБС	Рз	Пр	ЦС	ВР	Исполнение 2020 год	Исполнение 2021 год	План 2022 год	План 2023 год	План 2024 год	План 2025 год
					Управление строительства и муниципального хозяйства Администрации муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики»					0,0	0,0	152 500,6	88 215,2	87 466,1	87 466,1	
11	1			«Содержание и развитие коммунальной инфраструктуры Завьяловского района»	Всего					148 679,7	209 015,9	182 702,6	144 353,4	144 676,4	144 676,4	
					Администрация муниципального образования «Завьяловский район»	276					245,3	310,5	0,0	0,0	0,0	0,0
					Управление строительства и муниципального хозяйства Администрации муниципального образования «Завьяловский район»	278					144 731,8	205 780,0	0,0	0,0	0,0	0,0
					Управление финансов Завьяловского района УР	325					3 702,6	2 925,4	0,0	0,0	0,0	0,0
					Администрация муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики»	280					0,0	0,0	84 084,1	89 105,9	91 511,5	91 511,5
					Управление строительства и муниципального хозяйства Администрации муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики»	281					0,0	0,0	98 618,5	55 247,5	53 164,9	53 164,9
					Управление финансов Администрации муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики»	282					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
11	1	01		Реализация установленных полномочий (функций) в сфере муниципального хозяйства	Всего					13 189,4	65 163,6	18 976,4	22 426,1	21 028,9	21 028,9	
					Управление строительства и муниципального хозяйства Администрации муниципального образования «Завьяловский район»	278					12 944,1	64 853,1	0,0	0,0	0,0	0,0
					Администрация муниципального образования «Завьяловский район»	276					245,3	310,5	0,0	0,0	0,0	0,0
					Администрация муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики»	280					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

Код аналитической программной классификации				Наименование муниципальной программы, подпрограммы, основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнители	Код бюджетной классификации					Расходы бюджета муниципального образования, тыс. рублей					
МП	Пп	ОМ	М			ГРБС	Рз	Пр	ЦС	ВР	Исполнение 2020 год	Исполнение 2021 год	План 2022 год	План 2023 год	План 2024 год	План 2025 год
					Управление строительства и муниципального хозяйства Администрация муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики»	281					0,0	0,0	18 976,4	22 426,1	21 028,9	21 028,9
11	1	01	1	Расходы на обеспечение осуществления отдельных государственных полномочий по государственному жилищному надзору	Управление строительства и муниципального хозяйства Администрации муниципального образования «Завьяловский район»	278	05	05	1110106200	121	78,0	79,7	0,0	0,0	0,0	0,0
						278	05	05	1110106200	129	23,6	24,1	0,0	0,0	0,0	0,0
						278	05	05	1110106200	244	5,2	5,2	0,0	0,0	0,0	0,0
					Управление строительства и муниципального хозяйства Администрации муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики»	281	05	05	1110106200	121	0,0	0,0	59,4	61,9	64,5	64,5
						281	05	05	1110106200	129	0,0	0,0	18,0	18,7	19,5	19,5
				Управление строительства и муниципального хозяйства Администрации муниципального образования «Завьяловский район»	278	04	12	1110105580	121	0,0	43,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
					278	04	12	1110105580	129	0,0	13,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
					278	04	12	1110160030	121	7130,2	7 695,9	0,0	0,0	0,0	0,0	
					278	04	12	1110160030	122	105,0	96,2	0,0	0,0	0,0	0,0	
					278	04	12	1110160030	129	2265,5	2284,6	0,0	0,0	0,0	0,0	
					278	04	12	1110160030	242	332,5	266,7	0,0	0,0	0,0	0,0	
					278	04	12	1110160030	244	1645,0	460,8	0,0	0,0	0,0	0,0	
					278	04	12	1110160030	247	0,0	269,7	0,0	0,0	0,0	0,0	
					278	04	12	1110160030	852	54,0	54,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
					278	04	12	1110160030	853	9,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
					278	04	12	1110160480	851	45,3	507,7	0,0	0,0	0,0	0,0	
					278	04	12	1110206800	121	3,5	3,2	0,0	0,0	0,0	0,0	
					278	04	12	1110206800	129	1,1	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
					278	04	12	1110206800	244	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	
					278	01	13	1110160165	244	5,0	248,3	0,0	0,0	0,0	0,0	
11	1	01	2	Центральный аппарат		281	04	12	1110160030	121	0,0	0,0	7 628,2	7 703,5	7 781,8	7 781,8

Код аналитической программной классификации				Наименование муниципальной программы, подпрограммы, основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнители	Код бюджетной классификации					Расходы бюджета муниципального образования, тыс. рублей						
МП	Пп	ОМ	М			ГРБС	Рз	Пр	ЦС	ВР	Исполнение 2020 год	Исполнение 2021 год	План 2022 год	План 2023 год	План 2024 год	План 2025 год	
				Управление строительства и муниципального хозяйства Администрации муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики»	281	04	12	1110160030	122	0,0	0,0	36,8	36,8	36,8	36,8		
					281	04	12	1110160030	129	0,0	0,0	2 303,0	2 327,0	2 349,0	2 349,0		
					281	04	12	1110160030	242	0,0	0,0	209,5	109,5	109,5	109,5		
					281	04	12	1110160030	244	0,0	0,0	892,3	723,6	725,6	725,6		
					281	04	12	1110160030	247	0,0	0,0	580,0	600,0	600,0	600,0		
					281	04	12	1110160030	852	0,0	0,0	60,0	60,0	60,0	60,0		
					281	04	12	1110160480	851	0,0	0,0	230,0	230,0	230,0	230,0		
					281	04	12	1110206800	121	0,0	0,0	3,5	3,5	3,5	3,5		
					281	04	12	1110206800	129	0,0	0,0	1,0	1,0	1,0	1,0		
					281	04	12	1110206800	244	0,0	0,0	0,3	0,3	0,3	0,3		
11	1	01	4	Ремонт муниципального жилого фонда	Администрация муниципального образования «Завьяловский район»	276	05	01	1110160150	244	0	216,8	0,0	0,0	0,0	0,0	
					Администрация муниципального образования «Завьяловский район»	276	05	01	1110160150	247	0,0	93,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
					Администрация муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики»	280	05	01	1110160150	244	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
					Администрация муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики»	280	05	01	1110160150	247	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				Управление строительства и муниципального хозяйства Администрации муниципального образования «Завьяловский район»	278	05	01	1110160150	244	0,0	872,8	0,0	0,0	0,0	0,0		
11	1	01	5	Проектирование, строительство, реконструкция и приобретение жилых помещений по программе переселения	Администрация муниципального образования «Завьяловский район»	276	05	01	1110160150	244	245,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
					Управление строительства и муниципального хозяйства Администрации муниципального образования «Завьяловский район»	278	05	01	1110160140	244	5,0	202,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
						278	05	01	1110160140	414	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
						278	05	01	111F367483	414	1 110,3	34 497,1	0,0	0,0	0,0	0,0	
						278	05	01	111F367484	414	34,3	1 066,8	0,0	0,0	0,0	0,0	
						278	05	01	111F36748S	414	91,5	16 160,9	0,0	0,0	0,0	0,0	
					Управление строительства и муниципального хозяйства Администрации муниципального образования «Завьяловский район»	281	05	01	1110160140	244	0,0	0,0	2 000,0	2 000,0	2 000,0	2 000,0	
					Управление строительства и муниципального хозяйства Администрации муниципального образования «Завьяловский район»	281	05	01	111F367483	414	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	

Код аналитической программной классификации				Наименование муниципальной программы, подпрограммы, основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнители	Код бюджетной классификации					Расходы бюджета муниципального образования, тыс. рублей						
МП	Пп	ОМ	М			ГРБС	Рз	Пр	ЦС	ВР	Исполнение 2020 год	Исполнение 2021 год	План 2022 год	План 2023 год	План 2024 год	План 2025 год	
					образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики»	281	05	01	111F367484	414	0,0	0,0	1 328,9	1 967,5	1 298,8	1 298,8	
						281	05	02	111F150210	414	0,0	0,0	3 620,3	6 577,6	5 743,4	5 743,4	
11	1	01	6	Снос ветхих и аварийных жилых домов	Управление строительства и муниципального хозяйства Администрации муниципального образования «Завьяловский район»	278	05	01	1110160140	244	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
11	1	02		Содержание и развитие объектов муниципальной собственности	Всего						135 490,3	143 852,3	160 989,5	119 158,3	120 849,8	120 849,8	
						Администрация муниципального образования «Завьяловский район»	276	05	02			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
						Управление строительства и муниципального хозяйства Администрации муниципального образования «Завьяловский район»	278	05	02			131 787,7	140 926,9	0,0	0,0	0,0	0,0
						Управление финансов Завьяловского района УР	325	05	02			3 702,6	2 925,4	0,0	0,0	0,0	0,0
						Администрация муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики»	280					0,0	0,0	84 084,1	89 105,9	91 511,5	91 511,5
						Управление строительства и муниципального хозяйства Администрации муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики»	281					0,0	0,0	76 905,4	30 052,4	29 338,3	29 338,3
11	1	02	1	Реализация мероприятий по газификации Завьяловского района	Управление строительства и муниципального хозяйства Администрации муниципального образования «Завьяловский район»	278	05	02	1110209720	414	50 906,6	53 401,3	0,0	0,0	0,0	0,0	
11	1	02	4	Проведение кадастровых работ с последующей постановкой на кадастровый учет и регистрация прав собственности на инженерные сети и сооружения	Управление строительства и муниципального хозяйства Администрации муниципального образования «Завьяловский район»	278	05	02	1110260140	244	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
11	1	02	5	Разработка, утверждение и реализация плана мероприятий по подготовке муниципального образования «Завьяловский район» к осенне-зимнему	Управление строительства и муниципального хозяйства Администрации муниципального	278	05	02	1110260140	244	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
						278	05	02	1110201440	243	2 163,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	

Код аналитической программной классификации				Наименование муниципальной программы, подпрограммы, основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнители	Код бюджетной классификации					Расходы бюджета муниципального образования, тыс. рублей					
МП	Пп	ОМ	М			ГРБС	Рз	Пр	ЦС	ВР	Исполнение 2020 год	Исполнение 2021 год	План 2022 год	План 2023 год	План 2024 год	План 2025 год
						278	05	02	1110252430	414	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
						278	10	03	1110206800	810	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
						278	10	03	1110206800	811	1 783,6	1 753,4	0,0	0,0	0,0	0,0
						281	05	02	1110200820	243	0,0	0,0	0,0	800,0	1 000,0	1 000,0
						281	05	02	1110200820	414	0,0	0,0	8 000,0			
						281	05	02	1110201440	243	0,0	0,0	1 000,0			
						281	05	02	1110260140	244	0,0	0,0	2 400,0	2 400,0	2 400,0	2 400,0
						281	05	02	1110260140	414	0,0	0,0	12 800,0	0,0	0,0	0,0
						281	05	02	1110260145	244	0,0	0,0	26 775,0	10 275,0	10 275,0	10 275,0
						281	05	02	1110260145	247	0,0	0,0	2 044,7	2 500,0	2 500,0	2 500,0
						281	05	02	1110260170	414	0,0	0,0	9 500,0	9 000,0	9 000,0	9 000,0
						281	05	02	111F522430	414	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
						281	05	02	111F552430	414	0,0	0,0	12 425,6	3 038,6	2 042,8	2 042,8
						281	04	12	1110206800	811	0,0	0,0	1 960,1	2 038,8	2 120,5	2 120,5
						325	05	03	1110260150	540	1 805,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
						325	05	03	1110260320	540	1 897,0	1 822,9	0,0	0,0	0,0	0,0
						325	05	02	1110201440	540	0,0	1 102,5	0,0	0,0	0,0	0,0
11	1	02	10			Благоустройство территории	Администрация муниципального образования «Завьяловский район»	280	05	03	1110260145	244			0,0	60,0
				280	05			03	1110260320	244			5 750,0	10 000,0	10 000,0	10 000,0
				280	05			03	1110262400	244			16 759,0	16 238,5	16 238,5	16 238,5
				280	05			03	1110262400	247			16 920,1	16 420,1	16 420,1	16 420,1
				280	05			03	1110262430	244			19 253,6	19 488,4	19 529,8	19 529,8
				280	05			03	1110262430	247			10,0	10,0	10,0	10,0
				280	05			03	1110262440	244			3 721,9	4 643,6	4 643,6	4 643,6
				280	05			03	111F2Д5550	244			396,8	151,9	151,9	151,9

Код аналитической программной классификации				Наименование муниципальной программы, подпрограммы, основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнители	Код бюджетной классификации					Расходы бюджета муниципального образования, тыс. рублей					
МП	Пп	ОМ	М			ГРБС	Рз	Пр	ЦС	ВР	Исполнение 2020 год	Исполнение 2021 год	План 2022 год	План 2023 год	План 2024 год	План 2025 год
						280	05	03	111F255550	244			20 095,1	20 909,8	23 268,0	23 268,0
11	1	03		Обеспечение деятельности муниципальных учреждений	Управление строительства и муниципального хозяйства Администрации муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики»	281							2 736,7	2 769,0	2 797,7	2 797,7
				Содержание подведомственных учреждений	Всего						0,0	0,0	2 736,7	2 769,0	2 797,7	2 797,7
					Управление строительства и муниципального хозяйства Администрации муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики»	281	04	12	1110366770	111	0,0	0,0	2 101,7	2 129,0	2 151,7	2 151,7
11	1	03	1		Управление строительства и муниципального хозяйства Администрации муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики»	281	04	12	1110366770	119	0,0	0,0	635,0	640,0	646,0	646,0
				«Дорожное хозяйство и транспортная система Завьяловского района»	Всего						119 394,9	589 030,2	144 735,9	122 849,5	124 183,0	124 183,0
					Администрация муниципального образования «Завьяловский район»	276					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
					Управление строительства и муниципального хозяйства Администрации муниципального образования «Завьяловский район»	278					69 066,6	507 404,0	0,0	0,0	0,0	0,0
					Управление финансов Завьяловского района УР	325					50 328,3	81 626,2	0,0	0,0	0,0	0,0
11	2				Администрация муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики»	280					0,0	0,0	90 953,8	89 981,8	89 981,8	89 981,8
					Управление строительства и муниципального хозяйства Администрации муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики»	281					0,0	0,0	53 782,1	32 867,7	34 201,2	34 201,2
					Управление финансов Администрации муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики»	282					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

Код аналитической программной классификации				Наименование муниципальной программы, подпрограммы, основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнители	Код бюджетной классификации					Расходы бюджета муниципального образования, тыс. рублей					
МП	Пп	ОМ	М			ГРБС	Рз	Пр	ЦС	ВР	Исполнение 2020 год	Исполнение 2021 год	План 2022 год	План 2023 год	План 2024 год	План 2025 год
11	2	01		Формирование сети маршрутов регулярных перевозок автомобильным транспортом общего пользования	Управление строительства и муниципального хозяйства Администрации муниципального образования «Завьяловский район»	278	04	09	1120100000	244	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
11	2	01	1	Предоставление субсидий транспортным организациям (юридическим лицам и индивидуальным предпринимателям) для компенсации недополученных доходов от государственного регулирования тарифов на пассажирские перевозки	Управление строительства и муниципального хозяйства Администрации муниципального образования «Завьяловский район»	278	04	09	1120108100	811	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
						278	04	09	1120108120	811	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
						278	04	09	11201S2500	811	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
11	2	02		Развитие и содержание дорожной сети на территории Завьяловского района	Всего					119 394,9	589 030,2	0,0	0,0	0,0	0,0	
					Управление строительства и муниципального хозяйства Администрации муниципального образования «Завьяловский район»	278	04	09	1120200000		69 066,6	507 404,0	0,0	0,0	0,0	0,0
					Управление финансов Завьяловского района УР	325	04	09	1120200000		50 328,3	81 626,2	0,0	0,0	0,0	0,0
11	2	02	2	Подготовительные мероприятия-работы по межеванию земельных участков в границах полос отвода автомобильных дорог, получение документов о проведении государственного кадастрового учёта земельных участков в границах полос отвода автомобильных дорог, регистрация прав на земельные участки	Управление строительства и муниципального хозяйства Администрации муниципального образования «Завьяловский район»	278	04	09	1120262510	244	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
11	2	02	3	Строительство автомобильных дорог общего пользования местного значения	Управление строительства и муниципального хозяйства Администрации муниципального образования «Завьяловский район»	278	04	09	1120262510	244	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
					Управление финансов Завьяловского района УР	325	04	09	1120260140	540	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
11	2	02	4	Ремонт, капитальный ремонт автомобильных дорог и искусственных сооружений на них	Управление строительства и муниципального хозяйства Администрации муниципального образования «Завьяловский район»	278	04	12	1120205700	244	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
						278	04	09	1120204650	244	37 546,8	113 905,9	0,0	0,0	0,0	0,0
						278	04	09	112R153930	244	0,0	355 242,9	0,0	0,0	0,0	0,0
						278	04	09	1120262520	244	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
						278	04	09	1120262510	244	22 148,1		0,0	0,0	0,0	0,0
					Управление финансов Завьяловского района УР	325	04	09	1120204650	540	7 500,0	0,0				
					325	04	09	1120263030	540	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
325	04	09	1120260320	540	1 250,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0						

Код аналитической программной классификации				Наименование муниципальной программы, подпрограммы, основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнители	Код бюджетной классификации					Расходы бюджета муниципального образования, тыс. рублей					
МП	Пп	ОМ	М			ГРБС	Рз	Пр	ЦС	ВР	Исполнение 2020 год	Исполнение 2021 год	План 2022 год	План 2023 год	План 2024 год	План 2025 год
					Всего					358,9	85,4	100,0	100,0	100,0	100,0	
11	3			«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности Завьяловского района»	Управление строительства и муниципального хозяйства Администрации муниципального образования «Завьяловский район»					146,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
					Управление финансов Завьяловского района УР					212,9	85,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
					Управление строительства и муниципального хозяйства Администрации муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики»					0,0	0,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
					Всего					395,3	85,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
11	3	01		Развитие системы энергосбережения	Управление строительства и муниципального хозяйства Администрации муниципального образования «Завьяловский район»	278	04	12	1130105770		144,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
						278	05	02	1130162600		1,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
						281	05	02	1130162600							
						278	07	02	1130162600		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
					Управление финансов Завьяловского района УР	325	04	12	1130105770		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
						325	05	02	1130162600		0,0	85,4	0,0	0,0	0,0	0,0
11	3	01	1	Капитальный ремонт крыши здания	Управление строительства и муниципального хозяйства Администрации муниципального образования «Завьяловский район»	278	07	02	1130162600	244	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
11	3	01	2	Проведение экспертизы сметной документации по капитальному ремонту здания	Управление строительства и муниципального хозяйства Администрации муниципального образования «Завьяловский район»	278	07	02	1130162600	244	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
11	3	01	3	Кадастровые работы на выявление земельных участков под размещение инженерных сооружений и коммуникаций, изготовление технических и кадастровых планов на инженерные сети с последующей постановкой на кадастровый учет	Управление строительства и муниципального хозяйства Администрации муниципального образования «Завьяловский район»	278	05	02	1130162600	244	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
					Управление строительства и муниципального хозяйства Администрации муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики»	281	05	02	1130162600	244	0,0	0,0	100,0	100,0	100,0	100,0

Приложение 6
к муниципальной программе
«Содержание и развитие муниципального
хозяйства Завьяловского района»

ПРОГНОЗНАЯ (СПРАВОЧНАЯ)
оценка ресурсного обеспечения реализации муниципальной программы за счет всех источников финансирования

Код аналитической программной классификации		Наименование муниципальной программы, подпрограммы	Источник финансирования	Оценка расходов, тыс. рублей						
				Итого	План 2020 г.	План 2021 г.	План 2022 г.	План 2023 г.	План 2024 г.	План 2025 г.
МП	Пп									
11		«Содержание и развитие муниципального хозяйства Завьяловского района»	Всего	2 199 325,2	268 433,5	798 131,5	327 538,5	267 302,9	268 959,4	268 959,4
			Бюджет Завьяловского района	2 199 325,2	268 433,5	798 131,5	327 538,5	267 302,9	268 959,4	268 959,4
			в том числе:	0,0						
			собственные средства бюджета Завьяловского района	1 240 732,7	114 265,3	213 393,3	258 010,1	217 733,4	218 665,3	218 665,3
			субсидии из бюджета Удмуртской Республики	841 916,6	101 366,4	529 470,0	67 480,9	47 440,1	48 079,6	48 079,6
			субвенции из бюджета Удмуртской Республики	12 368,0	1 895,2	1 866,9	2 047,5	2 129,4	2 214,5	2 214,5
			иные межбюджетные трансферты из бюджета Удмуртской Республики, имеющие целевое направление	104 307,9	50 906,6	53 401,3	0,0	0,0	0,0	0,0
			средства бюджета Удмуртской Республики, планируемые к привлечению	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			иные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
11	1	«Содержание и развитие коммунальной инфраструктуры Завьяловского района»	Всего	974 104,4	148 679,7	209 015,9	182 702,6	144 353,4	144 676,4	144 676,4
			Бюджет Завьяловского района	974 104,4	148 679,7	209 015,9	182 702,6	144 353,4	144 676,4	144 676,4
			в том числе:	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			собственные средства бюджета Завьяловского района	616 263,6	49 287,4	105 441,7	134 386,2	108 930,5	109 108,9	109 108,9
			субсидии из бюджета Удмуртской Республики	241 164,9	46 590,5	48 306,0	46 268,9	33 293,5	33 353,0	33 353,0
			субвенции из бюджета Удмуртской Республики	12 368,0	1 895,2	1 866,9	2 047,5	2 129,4	2 214,5	2 214,5
			иные межбюджетные трансферты из бюджета Удмуртской Республики, имеющие целевое направление	104 307,9	50 906,6	53 401,3	0,0	0,0	0,0	0,0
			средства бюджета Удмуртской Республики, планируемые к привлечению	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			иные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
11	2	«Дорожное хозяйство и транспортная система Завьяловского района»	Всего	1 224 376,5	119 394,9	589 030,2	144 735,9	122 849,5	124 183,0	124 183,0
			Бюджет Завьяловского района	1 224 376,5	119 394,9	589 030,2	144 735,9	122 849,5	124 183,0	124 183,0
			в том числе:	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			собственные средства бюджета Завьяловского района	623 982,2	64 976,4	107 866,2	123 523,9	108 702,9	109 456,4	109 456,4
			субсидии из бюджета Удмуртской Республики	600 394,3	54 418,5	481 164,0	21 212,0	14 146,6	14 726,6	14 726,6

