

Утверждаю

Заместитель главы Администрации
по архитектуре, строительству,
жилищно-коммунальному
хозяйству и транспорту



А.А. Гредягин
_____ 2019г.

Отчет о реализации муниципальной программы "Энергосбережение и повышение энергетической эффективности муниципального образования "Город Воткинск" на 2015-2021 годы

за I полугодие 2019 год

Форма 1. Отчет об использовании бюджетных ассигнований бюджета муниципального образования на реализацию муниципальной программы

Коды аналитической программной классификации	Наименование муниципальной программы, подпрограммы, основного мероприятия, мероприятия		Ответственный исполнитель, соисполнитель	Код бюджетной классификации						Расходы бюджета муниципального образования, тыс. рублей			Кассовые расходы, %		
	МП	Пп		ОМ	И	ГРБС	Рз	Пр	ЦС	ВР	Сводная бюджетная роспись на 1 января 2019г.	Сводная бюджетная роспись на 30.06.2019	Кассовое исполнение на 30.06.2019	к плану на 1 января отчетного года	к плану на отчетную дату
			Всего								646,500	745,850	0,000	0,000	0,000
08			Управление ЖКХ Администрации города Воткинска	935	05	02		0800162600	241		0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
				935	05	02		0800555770	244		444,400	444,400	0,000	0,000	0,000
				935	05	03		0800555770	244		0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
				935	05	03		0800562620	244		200,000	200,000	0,000	0,000	0,000
				935	05	03		0800505770	244		0,000	59,090	0,000	0,000	0,000
			Управление муниципального имущества и земельных ресурсов города Воткинска	939	05	13		0800105770	244		2,100	40,260	0,000	0,000	0,000
		939		01	13		0800155770	244		0,000	2,100	0,000	#ДЕЛО!	0,000	
08	01		Всего							2,100	42,560	0,000	0,000	0,000	
			Управление ЖКХ Администрации города Воткинска	935	05	02		0800162600	241		0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
				939	01	13		0800105770	244		2,100	40,260	0,000	0,000	0,000
				939	01	13		0800155770	244		0,000	2,100	0,000	0,000	0,000
08	01	5	Разработка и (или) ежегодная актуализация схемы теплоснабжения муниципального образования "Город Воткинск"							2,100	0,000	0,000	0,000	0,000	

Александр



08	01	6	Разработка и (или) ежегодная актуализация схем водоснабжения и водоотведения муниципального образования "Город Воткинск"	Управление ЖКХ Администрации города Воткинска	955	05	02	0800162600	241	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
08	01	7	Мероприятия по организации выявления бесхозных объектов недвижимого имущества, используемых для передачи энергетических ресурсов (включая газо-набжение, тепло-набжение, электро-набжение, водоснабжение и водоотведение), постановки в установленном порядке на учет и признании права муниципальной собственности на них, а также по организации управления такими объектами их выявления, в том числе по определению источника	Управление муниципального имущества и земельных ресурсов города Воткинска	939	01	13	0800105770	244	2,100	40,260	0,000	0,000	0,000	0,000
				Всего	939	01	13	0800155770	244	0,900	2,100	0,000	0,000	0,000	0,000
08	03		Реализация мероприятий на объектах организаций, оказывающих услуги теплоснабжения на территории МО «Город Воткинск»	Управление ЖКХ Администрации города Воткинска	955	05	02	0800355730	414	444,400	444,400	0,000	0,000	0,000	0,000
08	03	6	Техническое перевооружение системы теплоснабжения жилого фонда (с установкой блочно-модульной котельной) по ул. Ижевская в г. Воткинске Удмуртской Республики (в том числе ПИР, экспертиза ПСД) (мощность 3,0 МВт)	Управление ЖКХ Администрации города Воткинска	955	05	02	0800355730	244	188,900	188,900	0,000	0,000	0,000	0,000
08	03	7	Техническое перевооружение системы теплоснабжения объектов социальной сферы и жилого фонда (с установкой блочно-модульной котельной) по ул. Курпичаевская в г. Воткинске Удмуртской Республики (в том числе ПИР, экспертиза ПСД) (мощность 3,0 МВт)	Управление ЖКХ Администрации города Воткинска	955	05	02	0800355730	244	184,800	184,800	0,000	0,000	0,000	0,000
08	03	8	Техническое перевооружение системы теплоснабжения пос. Вогулка г. Воткинск (установка модульной газовой котельной мощностью 0,38 МВт)	Управление ЖКХ Администрации города Воткинска	955	05	02	0800355730	244	70,700	70,700	0,000	0,000	0,000	0,000
08	05		Реализация мероприятий на объектах электросетевых организаций, оказывающих услуги по передаче электрической энергии на территории МО "Город Воткинск"	Управление ЖКХ Администрации города Воткинска	955	05	03	0800562620	244	200,000	200,000	0,000	0,000	0,000	0,000
08	05	1	Реализация мероприятий по восстановлению и устройству сетей уличного освещения муниципального образования "Город Воткинск"	Управление ЖКХ Администрации города Воткинска	955	05	03	0800562620	244	200,000	200,000	0,000	0,000	0,000	0,000
				Всего	955	05	03	0800505770	244	0,000	59,090	0,000	0,000	0,000	0,000
				Всего	955	05	03	080055770	244	0,000	200,000	0,000	0,000	0,000	0,000
				Управление ЖКХ Администрации города Воткинска	955	05	03	0800562620	244	200,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
				Управление ЖКХ Администрации города Воткинска	955	05	03	0800505770	244	0,000	59,090	0,000	0,000	0,000	0,000
				Управление ЖКХ Администрации города Воткинска	955	05	03	080055770	244	0,000	200,000	0,000	0,000	0,000	0,000
				Управление ЖКХ Администрации города Воткинска	955	05	03	0800562620	244	200,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
				Управление ЖКХ Администрации города Воткинска	955	05	03	0800505770	244	0,000	59,090	0,000	0,000	0,000	0,000

Форма 2. Отчет о расходах на реализацию муниципальной программы за счет всех источников финансирования на 01.07.2019г.

Коды аналитической программной классификации	Наименование муниципальной программы, подпрограммы	Источник финансирования	Оценка расходов, тыс. рублей		Отношение фактических расходов к оценке расходов, %
			Оценка расходов муниципальной программе	Фактические расходы на отчетную дату	
МП	Пп				
	Всего		6 586,458	5 840,608	88,68
	бюджет муниципального образования		745,850	0,000	0,00
	в том числе:				
	собственные средства бюджета муниципального образования		646,500	0,000	0,00
	субсидии из бюджета Удмуртской Республики		99,350	0,000	0,00
08	Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в МО "Город Воткинск" на 2015-2021 годы		0,000	0,000	0,00
	иные межбюджетные трансферты из бюджета Удмуртской Республики, именные целевое назначение		0,000	0,000	0,00
	субсидии из бюджета Удмуртской Республики, планируемые к привлечению		0,000	0,000	0,00
	иные источники****		5 840,608	5 840,608	0,00

**** - средства управляющих компаний, бюджетных учреждений (за счет внебюджетных источников) (данные УК и бюджетных организаций)

Форма 4. Отчет о выполнении сводных показателей муниципальных заданий на оказание муниципальных услуг (выполнение работ)

Отчет не представляется, так как в рамках реализации муниципальной программы оказания муниципальных услуг (выполнение работ) не предусмотрено.

Форма 3. Отчет о выполнении основных мероприятий муниципальной программы

Код муниципальной программы/квалификатор				Наименование подпрограммы, основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель подпрограммы, основного мероприятия, мероприятия	Срок выполнения плановый	Срок выполнения фактический	Ожидаемый непосредственный результат	Достижимый результат	Проблема, которую в ходе реализации мероприятия
АП	Пп	ОМ	М							
08				Высшим приоритетом является:						
08		01	1	Проведение мониторинга энергоэффективности организаций, оказывающих услуги теплоэнергетики, водоснабжения и водоотведения на территории муниципального образования	Управление ЖКХ Администрации г. Волжска	2019 год, ежеквартально	2019 год	Оценка энергоэффективности по отраслям экономики УР	В рамках Государственной программы УР «Энергоэффективность и развитие энергетики» в Удмуртской Республике и представлением отчета о реализации муниципальной программы «Энергооборудование и повышение энергетической эффективности в МО «Город Волжск» на 2015-2021 годы» ежеквартально собираются и анализируются информация по потребностям ТЭР с ресурсоблагоустройствами.	Предоставление информации
08		01	2	Проведение мониторинга энергоэффективности организаций, финансируемых из бюджета муниципального образования	Управление ЖКХ Администрации г. Волжска	2019 год, ежеквартально	2019 год	Оценка энергоэффективности бюджетной сферы УР	Ежеквартально собираются информация по потребностям ТЭР, для предоставления отчетности в Минэнерго УР.	Предоставление информации
08		01	3	Проведение обучения специалистов органов местного самоуправления, организаций с участием муниципальных образований, а также других организаций в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	Управление ЖКХ Администрации г. Волжска	2019 год при условии финансирования	2019 год	Повышение качества работы предприятий и организаций в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	Участие в обучении сотрудников по работе бюджетных учреждений и ОМС по заключению энергетических деклараций (на бюджетной основе)	Нет объема финансирования
08		01	4	Развитие регионального сегмента государственной информационной системы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	Управление ЖКХ Администрации г. Волжска	2019 год, ежемесячно	2019 год	Функциональное расширение регионального сегмента ГИС. Систематизация информации, позволяющей для оценки энергоэффективности организаций, финансируемых из бюджета муниципального образования	Ежемесячно осуществляется сбор информации по потребностям ТЭР по бюджетным учреждениям, свод осуществляется в формате Excel	Система на территории УР не функционирует с 2018 года
08		01	5	Разработка и (или) реализация мероприятий системы теплоэнергетики муниципального образования «Город Волжск»	Управление ЖКХ Администрации г. Волжска	2019 год при условии финансирования	2019	Исполнение требований Федерального Закона от 07.12.2010 года №190-ФЗ «О теплоэнергетике»	Реализация мероприятий не прогнозируется, возможна при условии финансирования в пределах 900,0 тыс. руб.	Осуществление достаточного финансирования
08		01	6	Разработка и (или) реализация мероприятий системы водоотведения муниципального образования «Город Волжск»	Управление ЖКХ Администрации г. Волжска	2019 год, при условии финансирования	2019 год	Исполнение требований Федерального Закона от 07.12.2011 года №416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»	Реализация мероприятий не прогнозируется, возможна при условии финансирования в пределах 900,0 тыс. руб.	Осуществление достаточного финансирования
08		01	7	Мероприятия по организации выделения бесхозяйных объектов недвижимого имущества, используемых для передачи энергетических ресурсов (включая газоэнергетику, теплоэнергетику и электроэнергетику), поставками в установленном порядке на учет и признание права муниципальной собственности на них, а также по организации управления такими объектами с момента их выявления, в том числе по определению источника компенсации возникающих при реституции материальных потерь энергетических ресурсов	Управление муниципального имущества и земельных ресурсов г. Волжска, Управление ЖКХ Администрации г. Волжска	2019 год при условии финансирования	2019 год	Сокращение доли бесхозяйных объектов теплоэнергетического хозяйства, объектов систем теплоэнергетики, электроэнергетики, водоснабжения, водоотведения и газоэнергетики	Выделено финансирование из бюджета УР в сумме 40,26 тыс. руб., софинансирование из местного бюджета 6,40 тыс. руб. На эти средства размещены муниципальные дома, ведется прием заявок по сокращению доли бесхозяйных сетей, регистрация прав собственности. Итого артефакты выделены 12 июля 2019г.	Полное финансирование из бюджета Удмуртской Республики
08				Реализация мероприятий в бюджетных учреждениях МО «Город Волжск»:						
08		02	2	Установка и замена приборов учета тепловой энергии, электрической энергии и воды	Управление ЖКХ Администрации г. Волжска, Управление образования, Управление культуры, спорта и молодежной политики, Управление ЗАГС, Управление по делам архивов	2019 год, при условии финансирования	2019 год	Исполнение Федерального закона от 23 ноября 2009 года № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»		
08		02	3	Модернизация системы освещения здания, замена энергосберегающих осветительных и ламп, установка датчиков присутствия на объектах бюджетной сферы	Управление ЖКХ Администрации г. Волжска, Управление образования, Управление культуры, спорта и молодежной политики, Управление ЗАГС, Управление по делам архивов	2019 год, при условии финансирования	2019 год	Снижение объема потребления электроэнергии в соответствующих условиях на 1299 тыс. кВтч в год (18,0%). Сокращение бюджетных расходов на оплату электроэнергии на 3120 тыс. руб. в год (в ценах 2012 года)		
08		02	4	Замена ветхих оконных блоков на энергосберегающие, замена входных групп	Управление ЖКХ Администрации г. Волжска, Управление образования, Управление культуры, спорта и молодежной политики, Управление по делам архивов	2019 год при условии финансирования	2019 год	Снижение объема потребления тепловой энергии в соответствующих условиях на 4974 Гкал в год (12,0%). Сокращение бюджетных расходов на оплату тепловой энергии на 2323 тыс. руб. в год (в ценах 2012 года)	В детских садах, школах в учреждениях культуры, спорта проводятся мероприятия по замене входных дверей, окон, ремонт систем отопления, ХВС, замена трансформаторного тока, замена приборов учета, замена электрооборудования, а также соответствующих помещений проведение замеров сопротивления изоляции. Из бюджета УР и МО предусмотрено - 1,50 тыс. руб., выделенные из бюджета - 727,7 тыс. руб. Средства бюджета МО «Г.В.» в рамках адресной инвестиционной программы УР, ПП «Развитие образования»	Нет объема финансирования из бюджета УР, недостаточность - из местного бюджета
08		02	11	Модернизация инженерных систем (ТВС, НДС, отопление, водоотведение)	Управление ЖКХ Администрации г. Волжска, Управление образования, Управление культуры, спорта и молодежной политики, Управление ЗАГС, Управление по делам архивов	2019 год, при условии финансирования	2019 год	Снижение объемов потребления тепловой энергии в соответствующих условиях на 3793 Гкал в год (1,0%). Сокращение бюджетных расходов на оплату тепловой энергии на 420,1 тыс. руб. в год (в ценах 2012 года)		
08		02	13	Развитие и утепление кровли, утепление ограждающих конструкций (обшивка полиуретаном, теплоизоляцией), замена межпанельных и компенсационных швов в стенах зданий, ремонт цоколя	Управление ЖКХ Администрации г. Волжска, Управление образования, Управление культуры, спорта и молодежной политики	2019 год, при условии финансирования	2019 год	Снижение объемов потребления тепловой энергии в соответствующих условиях на 1201,53 Гкал в год (3,0%). Сокращение бюджетных расходов на оплату тепловой энергии на 1023,4 тыс. руб. в год (в ценах 2012 года)		
08		02	15	Создание информационных систем в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности (базовая инфраструктура для диспетчеризации учета учета потребления энергоресурсов на объектах бюджетной сферы)	Управление ЖКХ Администрации г. Волжска, Управление образования, Управление культуры, спорта и молодежной политики	2019 год, при условии финансирования	2019 год	Исполнение Федерального закона от 23 ноября 2009 года № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации». Обеспечение надежности и качества теплоэнергетики		
08				Реализация мероприятий на объектах учреждений, осуществляющих услуги теплоэнергетики на территории МО «Город Волжск»:						
08		03	06	Техническое перевооружение системы теплоэнергетики котельной по ул. Ижевская в Волжском Удмуртской Республики (в том числе ПИД, электром ПСД (мощность 3,0 МВт))	Управление ЖКХ Администрации г. Волжска	2019 год при условии финансирования	2019 год	Повышение качества и надежности теплоэнергетики. Экономический эффект оценивается в 1760,0 тыс. руб. Срок окупаемости 7,6 лет	Мероприятия не проводились в связи с отсутствием финансирования	Отсутствие финансирования программы из бюджета УР
08		03	07	Приобретение котельной котельной в районе ул. Кирпичниковская в г. Волжском Удмуртской Республики	Управление ЖКХ Администрации г. Волжска	2019 год при условии финансирования	2019 год	Повышение качества и надежности теплоэнергетики. Снижение материальных теплоэнергетических потерь при передаче тепловой энергии, теплопотери по теплотрассе на 400 Гкал. Экономический эффект оценивается в 3700,0 тыс. руб. Срок окупаемости 4,0 года	Мероприятия не проводились в связи с отсутствием финансирования	Отсутствие финансирования программы из бюджета УР
08		03	08	Техническое перевооружение системы теплоэнергетики объектов социальной сферы и жилого фонда (в устьевой бочено-модульной котельной в районе ул. Ижевская Удмуртской Республики (в том числе ПИД, электром ПСД (мощность 6,8 МВт))	Управление ЖКХ Администрации г. Волжска	2019 год при условии финансирования	2019 год	Повышение качества и надежности теплоэнергетики. Снижение материальных теплоэнергетических потерь при передаче тепловой энергии, теплопотери по теплотрассе на 1200 Гкал. Экономический эффект оценивается в 2600,0 тыс. руб. Срок окупаемости 2,0 года	Мероприятия не проводились в связи с отсутствием финансирования	Отсутствие финансирования программы из бюджета УР
08		03	09	Перевод котельных № 6 в автономный режим работы с применением поэтапного реустройства тепловой энергии без присутствия обслуживающего персонала	Управление ЖКХ Администрации г. Волжска	2019 год при условии финансирования	2019 год	Повышение качества и надежности теплоэнергетики, снижение объемов потребления топлива. Экономический эффект оценивается в 7000 тыс. руб. Срок окупаемости 2 года	Мероприятия не проводились в связи с отсутствием финансирования	Отсутствие финансирования программы из бюджета УР

04			Реализация мероприятий по обеспечению учета расхода электроэнергии в многоквартирных домах на территории МОУ «Город Волжская»								
08		04	3	Повышение энергоэффективности работы насосных агрегатов на объектах сооружений канализации	Управление ЖКХ Администрации г. Волжская, МУП «Водоканал»	2019 год при условии финансирования	2019 год	Сокращение потерь электроэнергии при ее передаче по распределительным сетям.	Мероприятия не проводились в связи с отсутствием финансирования	Отсутствие финансирования программы из бюджета УР	
08		04	4	Сокращение утечек воды при транспортировке за счет замены изношенных участков водопроводных сетей	Управление ЖКХ Администрации г. Волжская, МУП «Водоканал»	2019 год, за счет текущего и капитального ремонта	2019 год	Сокращение утечек воды в водопроводных сетях	За счет собственных средств МУП «Водоканал» за I полугодие 2019 года отремонтировано 354 м водопровода на сумму 232,97 тыс. руб., 45 м канализации на сумму 97,02 тыс. руб.	Нет объемов финансирования за счет бюджетных источников	
04		05		Реализация мероприятий по обеспечению энергетических установок, секционных узлов по нормативу расхода тепловой энергии на территории МОУ «Город Волжская»							
08		05	1	Реализация мероприятий по восстановлению и устройству сетей уличного освещения муниципального образования «Город Волжская»	Управление ЖКХ Администрации г. Волжская	2019 год, при условии финансирования	2019 год	Сокращение потерь электроэнергии при ее передаче по распределительным сетям	Из бюджета УР выделены средства в размере 59,09 тыс. руб., софинансирование из местного бюджета 14,772 тыс. руб. На данный момент идет согласование договорной документации на закупку светодиодных проводов на стальной изоляционный провод (СИП). Работы запланированы на II полугодие 2019 года	Финансирование в первом полугодии из бюджета Удмуртской Республики выделено не в полном объеме	
08		05	3	Инвестиционный проект «Автоматизация контроля и учета электрической энергии МУП «ВЭС»»	Управление ЖКХ Администрации г. Волжская, МУП «Волжские городские электрические сети»	2019 год, при условии финансирования	2019 год	Сокращение потерь электроэнергии при ее передаче по распределительным сетям	Частично работы выполнены МУП «ВЭС» за счет средств амортизации МУП «ВЭС» на проведение мероприятий потрачено 828,90 тыс. руб.	Нет объемов финансирования за счет бюджетных источников	
04		06		Разработка энергоэффективных мероприятий по обеспечению многоквартирных домов МОУ «Город Волжская» (мероприятия реализуются в соответствии с индивидуальной Программой и реализуются в соответствии с нормативными актами МОУ «Город Волжская» от 13.02.2019 года № 10/2019-19/001/19) и развития муниципального хозяйства (от 20.11.2019 года)							
08		06	1	Ремонт межпанельных швов	Управление ЖКХ Администрации г. Волжская, управляющие компании и ТСЖ	2019 год, за счет средств собственников	2019 год				
08		06	2	Утепление торцевых стен панельных домов	Управление ЖКХ Администрации г. Волжская, управляющие компании и ТСЖ	2019 год, за счет средств собственников	2019 год				
08		06	3	Утепление чердачного перекрытия	Управление ЖКХ Администрации г. Волжская, управляющие компании и ТСЖ	2019 год, за счет средств собственников	2019 год				
08		06	4	Установка пластиковых окон в подъездах	Управление ЖКХ Администрации г. Волжская, управляющие компании и ТСЖ	2019 год, за счет средств собственников	2019 год	Повышение эффективности потребления энергоресурсов в многоквартирных домах на основе использования при проведении капитальных ремонтов современных энергоэффективных материалов и технологий, а также формирования бережливой модели поведения населения.	Управляющими компаниями муниципального образования «Город Волжская» были проведены следующие энергоэффективные мероприятия: - Ремонт межпанельных швов – 1450,956 тыс. рублей; - Утепление торцевых стен панельных домов – 667,257 тыс. рублей; - Утепление чердачного перекрытия – 0,000 тыс. рублей; - Установка пластиковых окон и входных дверей в подъездах – 1055,985 тыс. рублей; - Замена трубопроводов и радиаторов и чердаке – 1274,830 тыс. руб.; - Ремонт электрооборудования – 618,877 тыс. рублей; - Установка и замена приборов учета – 368,523 тыс. рублей		
08		06	5	Установка входных дверей в подъезд	Управление ЖКХ Администрации г. Волжская, управляющие компании и ТСЖ	2019 год, за счет средств собственников	2019 год				
08		06	6	Изоляция трубопроводов в подвале и чердаке	Управление ЖКХ Администрации г. Волжская, управляющие компании и ТСЖ	2019 год, за счет средств собственников	2019 год				
08		06	7	Ремонт электрооборудования	Управление ЖКХ Администрации г. Волжская, управляющие компании и ТСЖ	2019 год, за счет средств собственников	2019 год				

Форма 5. Отчет о достигнутых значениях целевых показателей (индикаторов) муниципальной программы

Коды аналитической программной классификации	№ п/п	Наименование целевого показателя (индикатора)	Единица измерения	Значения целевого показателя (индикатора)				Относительное отклонение факта от плана	Темп роста к уровню прошлого года, %	Обоснование отклонений значений целевого показателя (индикатора) на конец отчетного периода
				факт на начало отчетного периода (за период)**	план на конец отчетного года	факт на конец отчетного года	факт на конец отчетного года*			
1	2	4	5	6	7	8	9	10	11	
Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в МО "Город Воткинск" на 2015-2021 годы										
Общие целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности										
	1	Доля объема электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме электрической энергии, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования	%	98,81	98,91	98,81	0,999	100,00%	Значение показателя ориентировочно по 2018 году, будет откорректировано по итогам года на основании данных, представленных АНО "Центр развития дизайна, городской среды и энергосбережения УР"	
	2	Доля объема тепловой энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме тепловой энергии, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования	%	74,77	74,81	80,54	1,077	107,72%	Динамика показателя положительная	
	3	Доля объема холодной воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования	%	75,68	75,72	79,70	1,053	105,32%	Динамика показателя положительная	
	4	Доля объема горячей воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования	%	72,58	72,94	75,49	1,035	104,01%	Динамика показателя положительная	
	5	Доля объема природного газа, расчеты за который осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме природного газа, потребляемого (используемого) на территории муниципального образования	%	96,00	96,11	96,00	0,999	100,00%	Значение показателя ориентировочно по 2018 году, будет откорректировано по итогам года на основании данных, представленных АНО "Центр развития дизайна, городской среды и энергосбережения УР"	
	6	Доля объема энергетических ресурсов, производимых с вторичных энергетических ресурсов, в общем объеме энергетических ресурсов, производимых на территории муниципального образования	%	0	0	0	0,000	0,00%	Расчет и анализ показателя не ведется в связи с отсутствием официальной статистической информации.	
Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в муниципальном секторе										

7	Удельный расход энергетических ресурсов на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений	кг.у.т./м ²	33,72	33,55	19,77	1,697	170,53%	Сравнение фактического значения показателя, рассчитанного по итогам 1 полугодия 2019 года с плановыми значениями на 2018, 2019годы нецелесообразно. Анализ отклонений целевого показателя будет проведен по итогам года.
8	Удельный расход электрической энергии на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений	кВтч/м ²	24,44	24,32	12,35	1,969	197,90%	Сравнение фактического значения показателя, рассчитанного по итогам 1 полугодия 2019 года, с плановыми значениями на 2018, 2019годы нецелесообразно. Анализ отклонений целевого показателя будет проведен по итогам года.
9	Удельный расход тепловой энергии на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений	Гкал/м ²	0,197	0,196	0,104	1,886	189,61%	Сравнение фактического значения показателя, рассчитанного по итогам 1 полугодия 2019 года, с плановыми значениями на 2018, 2019годы нецелесообразно. Анализ отклонений целевого показателя будет проведен по итогам года.
10	Удельный расход холодной воды на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений	м ³ /чел	6,21	6,18	3,12	1,983	199,27%	Сравнение фактического значения показателя, рассчитанного по итогам 1 полугодия 2019 года, с плановыми значениями на 2018, 2019годы нецелесообразно. Анализ отклонений целевого показателя будет проведен по итогам года.
11	Удельный расход горячей воды на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений	м ³ /чел	3,18	3,16	1,87	1,689	170,00%	Сравнение фактического значения показателя, рассчитанного по итогам 1 полугодия 2019 года, с плановыми значениями на 2018, 2019годы нецелесообразно. Анализ отклонений целевого показателя будет проведен по итогам года.
12	Удельный расход природного газа на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений	м ³ /чел	252,94	252,91	147,27	1,717	171,76%	Сравнение фактического значения показателя, рассчитанного по итогам 1 полугодия 2019 года, с плановыми значениями на 2018, 2019годы нецелесообразно. Анализ отклонений целевого показателя будет проведен по итогам года.
13	Количество энергосервисных договоров (контрактов), заключенных органами местного самоуправления и муниципальными учреждениями	ед.	1	1	1	1.000	100,00%	На территории муниципального образования «Город Волжский» заключен энергосервисный контракт № 01133/0002017/001/194 от 27 декабря 2017 года. Предметом контракта является осуществление действий по проведению энергоэффективных мероприятий, направленных на энергооборудование и повышение энергетической эффективности использования энергетических ресурсов при эксплуатации сетей уличного освещения МО «Город Волжский».
Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в жилищном фонде								
14	Удельный расход тепловой энергии в многоквартирных домах	Гкал/м ²	0,226	0,221	0,104	2,116	216,37%	Сравнение фактического значения показателя, рассчитанного по итогам 1 полугодия 2019 года, с плановыми значениями на 2018, 2019годы нецелесообразно. Анализ отклонений целевого показателя будет проведен по итогам года.
15	Удельный расход холодной воды в многоквартирных домах	м ³ /чел	30,35	30,20	14,78	2,044	203,39%	Сравнение фактического значения показателя, рассчитанного по итогам 1 полугодия 2019 года, с плановыми значениями на 2018, 2019годы нецелесообразно. Анализ отклонений целевого показателя будет проведен по итогам года.
16	Удельный расход горячей воды в многоквартирных домах	м ³ /чел	19,59	19,59	10,09	1,922	194,14%	Сравнение фактического значения показателя, рассчитанного по итогам 1 полугодия 2019 года, с плановыми значениями на 2018, 2019годы нецелесообразно. Анализ отклонений целевого показателя будет проведен по итогам года.

17	Удельный расход электрической энергии в многоквартирных домах	кВтч/м ²	20,58	20,28	10,29	1,971	200,05%	Сравнение фактического значения показателя, рассчитанного по итогам 1 полугодия 2019 года, с плановыми значениями на 2018, 2019годы нецелесообразно. Анализ отклонений целевого показателя будет проведен по итогам года.	
18	Удельная величина потребления электрической энергии в многоквартирных домах	кВтч/чел	550,30	549,20	275,15	1,996	200,00%	Сравнение фактического значения показателя, рассчитанного по итогам 1 полугодия 2019 года, с плановыми значениями на 2018, 2019годы нецелесообразно. Анализ отклонений целевого показателя будет проведен по итогам года.	
19	Удельный расход природного газа в многоквартирных домах с индивидуальными системами газового отопления***	м ³ /м ²						Расчет и анализ показателя не ведется в связи с отсутствием официальных источников информации	
20	Удельный расход природного газа в многоквартирных домах с иными системами теплоснабжения	м ³ /чел	121,88	121,76	60,94	1,998	199,99%	Сравнение фактического значения показателя, рассчитанного по итогам 1 полугодия 2019 года, с плановыми значениями на 2018, 2019годы нецелесообразно. Анализ отклонений целевого показателя будет проведен по итогам года.	
21	Удельный суммарный расход энергетических ресурсов в многоквартирных домах	кг.у.т./м ²	39,25	38,47	23,23	1,656	168,96%	Сравнение фактического значения показателя, рассчитанного по итогам 1 полугодия 2019 года, с плановыми значениями на 2018, 2019годы нецелесообразно. Анализ отклонений целевого показателя будет проведен по итогам года.	
Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в системах коммунальной инфраструктуры									
22	Удельный расход топлива на выработку тепловой энергии на тепловых электростанциях	кг.у.т./Гкал	156,69	156,62	156,62	1,000	100,04%	Значение показателя ориентировочно по 2018 году, будет откорректировано по факту 2019	
23	Удельный расход топлива на выработку тепловой энергии на котельных	кг.у.т./Гкал	178,49	178,38	178,38	1,000	100,06%	Значение показателя ориентировочно по 2018 году, будет откорректировано по факту 2019	
24	Удельный расход электрической энергии, используемой при передаче тепловой энергии в системах теплоснабжения	кВтч/Гкал	13,47	13,45	13,31	1,010	101,20%	Динамика показателя положительная	
25	Доля потерь тепловой энергии при ее передаче в общем объеме переданной тепловой энергии	%	17,21	17,19	13,93	1,234	123,54%	Динамика показателя положительная	
26	Доля потерь воды при ее передаче в общем объеме переданной воды	%	33,74	33,07	31,62	1,046	106,72%	Снижение показателя связано с высокими процентом износа водопроводных сетей.	
27	Удельный расход электрической энергии, используемой для передачи (транспортировки) воды в системах водоснабжения	кВтч/м3	0,44	0,44	0,43	1,003	101,41%	Динамика показателя положительная	
28	Удельный расход электрической энергии, используемой в системах водоотведения	кВтч/м3	0,4	0,40	0,40	1,000	100,04%	Значение казателя стабильное	
29	Удельный расход электрической энергии в системах уличного освещения	кВтч/м ²	1,73	1,20	0,49	2,470	356,05%	Сравнение фактического значения показателя, рассчитанного по итогам 1 полугодия 2019 года, с плановыми значениями на 2018, 2019годы нецелесообразно. Анализ отклонений целевого показателя будет проведен по итогам года.	
Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в транспортном комплексе									

	30	<p>Количество транспортных средств, относящихся к общественному транспорту, в отношении которых проведены мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по замещению бензина и дизельного топлива, используемых транспортными средствами в качестве моторного топлива, природным газом, газовыми смесями и сжиженным углеводородным газом, регулирование тарифов на услуги по перевозке на которых осуществляется Удмуртской Республикой</p>	ед.	60	60	60	1,000	100,00%	Значение казателя стабильное
--	----	--	-----	----	----	----	-------	---------	------------------------------

* - Перечень целевых показателей регламентирован Постановлением Правительства Российской Федерации от 31.12.2009 №1225 «О требованиях к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности» за 1 полугодие некорректные, так как рассчитывается в целом по году.

*** - в связи с отсутствием официальной статистической информации для расчета показателей, значения носят оценочный характер.