

**Муниципальная программа  
в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности  
МО «Город Кирово-Чепецк» Кировской области, информация о ходе реализации  
за период с 1 октября по 31 декабря 2022 года**

В постановление администрации муниципального образования «Город Кирово-Чепецк» Кировской области от 27.04.2021 № 424 «Об утверждении программы муниципального образования «Город Кирово-Чепецк» Кировской области «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в муниципальном образовании «Город Кирово-Чепецк» Кировской области» изменения в период с 1 октября по 31 декабря 2022 года не утверждались.

Информация о ходе реализации муниципальной программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности  
МО «Город Кирово-Чепецк» Кировской области

в 2022 году

Показатель		Источники финансирования	Предусмотрено программой на 2022 год (тыс. руб.)	Лимит на 2022 год (тыс. руб.)	Выполнено в 2022 году (тыс. руб.)	Профинансировано в 2022 году (тыс. руб.)	Информация о выполнении основных мероприятий, мощностях основных объектов, введенных в результате реализованных мероприятий
Муниципальная целевая программа в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности		<b>ВСЕГО:</b>	<b>1440,6</b>	<b>1440,6</b>	<b>1440,6</b>	<b>1440,6</b>	
		Местный бюджет	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	
		Внебюджетные источники	<b>1440,6</b>	<b>1440,6</b>	<b>1440,6</b>	<b>1440,6</b>	
<b>1. Сокращение бюджетных расходов на потребление энергетических ресурсов</b>							
1.1	Организация оснащения приборами учета энергетических ресурсов в бюджетных учреждениях	<b>ВСЕГО:</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	
		Местный бюджет	0	0	0	0	
		Внебюджетные источники	0	0	0	0	
1.2	Проведение энергосберегающих мероприятий, направленных на сокращение бюджетных расходов на потребление энергетических ресурсов	<b>ВСЕГО:</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	
		Местный бюджет	0	0	0	0	
		Внебюджетные источники	0	0	0	0	
<b>2. Реализация программ по энергосбережению и повышению энергетической эффективности организациями, осуществляющие регулируемые виды деятельности</b>							
2.1	Оснащение ПУ, используемых ЭР в жилищном фонде, в том числе с использованием интеллектуальных ПУ, автоматизированных систем и систем диспетчеризации	<b>ВСЕГО:</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	
		Местный бюджет	0	0	0	0	
		Внебюджетные источники	0	0	0	0	
2.2	Модернизация оборудования, используемого для выработки ТЭ, передачи ЭЭ и ТЭ, в т.ч. замена оборудования на оборудование с более высоким	<b>ВСЕГО:</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	

	коэффициентом полезного действия, внедрение инновационных решений и технологий в целях повышения энергетической эффективности осуществления регулируемых видов деятельности; снижение потребления ЭР на собственные нужды при осуществлении регулируемых видов деятельности; сокращение потерь ЭЭ, ТЭ при их передаче; сокращение объемов ЭЭ, используемой при передаче (транспортировке) воды; сокращение потерь воды при ее передаче	Местный бюджет	0	0	0	0	
		Внебюджетные источники	0	0	0	0	
<b>3. Реализация мероприятий по повышению эффективности потребления ЭР в потребительском секторе</b>							
3.1	Мероприятия по модернизации оборудования, используемого для потребления ЭР, в том числе замене оборудования на оборудование с более высоким КПД, внедрению инновационных решений и технологий в целях повышения энергетической эффективности при потреблении ЭР	<b>ВСЕГО:</b>	<b>1440,6</b>	<b>1440,6</b>	<b>1440,6</b>	<b>1440,6</b>	ООО «ГалоПолимер Кирово-Чепецк» выполнена замена светильников ламп дневного света на светодиодные, модернизация систем управления электроприводом (794тыс.руб.) На ОАО «ВЭЛКОНТ» проведено подключение вакуумного насоса к установке УВН, проведена замена воздухопроводов ,кондиционера на участке УЗУ, замена трубопроводов канализации в гальваническом участке, замена пожарных шкафов, замена воздухопроводов и бортовых отсосов на линии фосфатирования, подключение щита освещения, вынос участка трубопровода водооборотной системы ,проведена замена участков трубопроводов теплотрассы и хозяйственного водопровода; проложен кабель ,проведена замена светильников, выполнено подключение фильтра масляного тумана, установлены фильтры сжатого воздуха на оборудование, подключение муфельной печи и климатической камеры,проведена замена трубопровода промышленного водопровода (646,6 тыс.руб.)
		Местный бюджет	0	0	0	0	
		Внебюджетные источники	1440,6	1440,6	1440,6	1440,6	