

**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 2021 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 2021 года не утверждались.

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

в 2021 году

Показатель		Источники финансирования	Предусмотрено программой на 2021 год (тыс. руб.)	Лимит на 2021 год (тыс. руб.)	Выполнено в отчетном периоде 2021 года (тыс. руб.)	Профинансировано в отчетном периоде 2021 года (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>9555</b>	<b>9555</b>	<b>9555</b>	<b>9555</b>	
		Местный бюджет	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	
		Внебюджетные источники	<b>9555</b>	<b>9555</b>	<b>9555</b>	<b>9555</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>							
4 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>9555</b>	<b>9555</b>	<b>9555</b>	<b>9555</b>	ООО «ГалоПолимер Кирово-Чепецк» выполнена замена светильников ламп дневного света на светодиодные, модернизация систем управления электроприводом (2144тыс.руб.) На ОАО «ВЭЛКОНТ» проведена замена калориферов на приточных вентиляционных системах, замена участков трубопроводов водопроводных сетей, установка фотореле на наружное освещение, замена участков воздуховодов вентиляции, замена участков трубопроводов канализации, замена калориферов подогрева сетевой воды на промышленном кондиционере, выполнена замена люминесцентных ламп на светодиодные, замена металлических воздуховодов на полиэтиленовые, замена тепловой изоляции на теплопотребляющих установках, выполнена установка станции управления с ЧПУ на насосах (720 тыс.руб.) АО «Городской молочный завод» выполнена замена светильников ламп дневного света на светодиодные (191тыс.руб.) МУП «Водоканал» города Кирово-Чепецка проведено внедрение частотно-регулируемых приводов (6500 тыс.руб.)
		Местный бюджет	0	0	0	0	
		Внебюджетные источники	9555	9555	9555	9555	

