



Самарская область

АДМИНИСТРАЦИЯ
ГОРОДСКОГО ОКРУГА
ОКТЯБРЬСК

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 01.11.2023 № 971

О внесении изменений в постановление Администрации городского округа Октябрьск от 07.04.2021 года № 245 «Об утверждении муниципальной программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в городском округе Октябрьск на 2022-2026 годы»

В соответствии с Бюджетным Кодексом РФ, Федеральным Законом от 06.10.2003г. №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», постановлением Администрации городского округа Октябрьск Самарской области от 21.04.2022 № 414 «О разработке, формирования и реализации муниципальных программ городского округа Октябрьск Самарской области», руководствуясь Уставом городского округа Октябрьск Самарской области

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести в постановление Администрации городского округа Октябрьск от 07.04.2021 №245 «Об утверждении муниципальной программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в городском округе Октябрьск на 2022-2026 годы» (в редакции постановлений Администрации г.о. Октябрьск от 29.07.2021 №586, от 13.10.2022 №1028, от 02.02.2023 №92) (далее по тексту – Постановление) следующие изменения:

1.1. В Паспорте Программы абзац «Объемы и источники финансирования» изложить в следующей редакции:

**«ОБЪЕМЫ И
ИСТОЧНИКИ
ФИНАНСИРОВАНИЯ**

- Общий объем финансирования Программы составляет 159 992 тыс. рублей, в том числе:
 - за счет средств местного бюджета в сумме 31 487,0 тыс. рублей;
 - за счет средств областного бюджета в сумме 127 530,0 тыс. рублей;
 - за счет средств других источников финансирования в сумме 975,0 тыс. рублей;
- Объемы финансирования по годам:
- 2022 г. – 98 954,1 тыс. рублей в том числе:
8 459,1 тыс. рублей за счет средств местного бюджета;
90 030,0 тыс. рублей за счет средств областного бюджета;
465,0 тыс. рублей за счет средств других источников финансирования;
- 2023 г. – 45 693,5 тыс. рублей в том числе:
7 928,5 тыс. рублей за счет средств местного бюджета;
37 500,00 тыс. рублей за счет средств областного бюджета;
265,0 тыс. рублей за счет средств других источников финансирования;
- 2024 г. – 7 764,7 тыс. рублей в том числе:
7 549,7 тыс. рублей за счет средств местного бюджета;
215,0 тыс. рублей за счет средств других источников финансирования;
- 2025 г. – 7 564,7 тыс. рублей в том числе:
7 549,7 тыс. рублей за счет средств местного бюджета;
15,0 тыс. рублей за счет средств других источников финансирования;
- 2026 г. – 15,0 тыс. рублей в том числе:
0,0 тыс. рублей за счет средств местного

бюджета;

15,0 тыс. рублей за счет средств других источников финансирования.»

1.2. В тексте Программы, раздел V «Обоснование ресурсного обеспечения Программы» изложить в следующей редакции:

«Раздел V «Обоснование ресурсного обеспечения Программы»

Финансирование Программы осуществляется за счет средств бюджета городского округа, областного бюджета и других источников финансирования, согласно таблице.

Источники финансирования программы	Общий объем финансирования в тыс.руб.	в том числе по годам (тыс.руб.)				
		2022	2023	2024	2025	2026
Бюджет городского округа	31 487,0	8 459,1	7 928,5	7 549,7	7 549,7	0,0
Областной бюджет	127 530,0	90 030,0	37 500,0			
Другие источники финансирования	975,0	465,0	265,0	215,0	15,0	15,0
Всего:	159 992,0	98 954,1	45 693,5	7 764,7	7 564,7	15,0

Объемы ассигнований подлежат уточнению исходя из прогноза финансовых возможностей бюджета городского округа, областного бюджета и других источников.

».

1.3. Приложение №1 к программе «Индикаторы, характеризующие ежегодный ход и итоги реализации муниципальной программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в городском округе Октябрьск на 2022-2026 годы» изложить в новой редакции, согласно приложению № 1 к настоящему постановлению.

1.4. Приложение №2 к программе «Программные мероприятия муниципальной программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в городском округе Октябрьск Самарской области на 2022-2026 годы» изложить в новой редакции, согласно приложению № 2 к настоящему постановлению.

2. Разместить настоящее Постановление на официальном сайте Администрации городского округа Октябрьск в сети «Интернет».

3. Настоящее Постановление вступает в силу со дня его подписания.

4. Контроль за исполнением настоящего Постановления оставляю за собой.

Глава городского округа



А.В.Гожая

Приложение №1
к постановлению Администрации
городского округа Октябрьск
от 01.11.2023 № 941

Приложение №1
к муниципальной программе городского округа
Октябрьск Самарской области «Энергосбережение
и повышение энергетической эффективности в
городском округе Октябрьск на 2022-2026 годы»

Индикаторы, характеризующие ежегодный ход и итоги реализации муниципальной программы
«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в городском округе Октябрьск на 2022-2026 годы»

Наименование цели, задачи и целевого индикатора	Единица измерения	Значение целевого индикатора				
		Исходное (базовое) значения показателя 2019 год	2022 год (прогноз)	2023 год (прогноз)	2024 год (прогноз)	2025 год (прогноз)
Цель: Повышение энергосбережения и энергетической эффективности в городском округе Октябрьск						
Задача 1: Модернизация системы уличного освещения городского округа Октябрьск						
Количество заменённых светильников уличного освещения (с учетом данных за 2020г. в рамках реализации энергосервисного контракта)	ед.	1432	1642	-	-	-
Экономия электрической энергии: - в натуральном выражении; - в стоимостном выражении	кВт*ч; тыс.руб.	1 167 438 9 633,6	832 383,31 6 724,8	832 383,31 6 724,8	832 383,31 6 724,8	- -
Задача 2: Повышение энергетической эффективности теплоснабжения в бюджетных и общеобразовательных учреждениях						
Количество установленных (заменённых) приборов учета тепловой энергии*	ед.					

Наименование цели, задачи и целевого индикатора	Единица измерения	Значение целевого индикатора					
		Исходное (базовое) значения показателя 2019 год	2022 год (прогноз)	2023 год (прогноз)	2024 год (прогноз)	2025 год (прогноз)	2026 год (прогноз)
Количество установленных (заменных) окон, дверей*	ед.						
Удельная величина потребления энергетических ресурсов - тепловая энергия*	Гкал на 1 кв.метр общей площади						
Задача 3: Повышение энергетической эффективности электроснабжения в бюджетных учреждениях							
Количество установленных (заменных) осветительных приборов*	ед.						
Количество установленных датчиков движения*	ед.						
Удельная величина потребления энергетических ресурсов – электрическая энергия*	кВт/ч на 1 человека						
Задача 4: Повышение энергетической эффективности в жилищно-коммунальном хозяйстве							
Удельная величина потребления энергетических ресурсов в многоквартирных домах – электрическая энергия*	кВт/ч на 1 проживающего						
Удельная величина потребления энергетических ресурсов в многоквартирных домах – тепловая энергия*	Гкал на 1 кв.метр общей площади						
Удельная величина потребления энергетических ресурсов в многоквартирных домах – горячая вода*	куб.метров на 1 проживающего						
Удельная величина потребления	куб.метров						

Наименование цели, задачи и целевого индикатора	Единица измерения	Значение целевого индикатора					
		Исходное (базовое) значения показателя 2019 год	2022 год (прогноз)	2023 год (прогноз)	2024 год (прогноз)	2025 год (прогноз)	2026 год (прогноз)
энергетических ресурсов в многоквартирных домах – холодная вода*	на 1 проживающего						
Количество установленных регуляторов давления	шт.		1		1		
Количество установленных счетчиков (расходомеров) на насосные станции	шт.		1		1		
Задача 5: Обеспечение бесперебойного снабжение коммунальными услугами населения							
Бесперебойное снабжение коммунальными услугами (снижение задолженности за топливно-энергетические ресурсы)*	тыс.руб.		90 939,4	37 878,8			
Задача 6: Повышение энергетической эффективности в транспортной службе							
Количество установленного (заменного) газового оборудования*	ед.						
Количество транспортных средств, использующих природный газ, газовые смеси, сжиженный углеводородный газ в качестве моторного топлива*	ед.						

* показатели подлежат определению (уточнению) при утверждении объемов финансирования за счет средств местного, областного, федерального бюджетов и внебюджетных источников финансирования

** ежегодного проводится корректировка целевых показателей, программных мероприятий и объемов финансирования Программы, с учетом фактически достигнутых результатов в ходе реализации Программы за прошедший период, возможностей бюджетов на соответствующий год и изменения социально-экономической ситуации.

Приложение №2
к постановлению Администрации
городского округа Октябрьск
от 04.11.2025 № 941

Приложение №2
к муниципальной программе «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности
в городском округе Октябрьск на 2022-2026 годы»

Программные мероприятия муниципальной программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности
в городском округе Октябрьск на 2022-2026 годы»

№ п/п	Наименование мероприятия	Год реализации	Общий объем финансирования, тыс.рублей							Источники финансирования	Ответственный исполнитель
			Всего, тыс.руб.	2022	2023	2024	2025	2026	10		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	11		
Цель: Повышение энергосбережения и энергетической эффективности в городском округе Октябрьск											
Задача 1: Модернизация системы уличного освещения городского округа Октябрьск											
1.1	Оказание услуг (осуществление действий), направленных на энергосбережение и повышение энергетической эффективности использования электрической энергии путем модернизации элементов системы уличного (наружного) освещения городского округа Октябрьск Самарской области	2022-2026	30 198,8	7 549,7	7 549,7	7 549,7	7 549,7	0,0	Местный бюджет	ГРБС - Администрация городского округа Октябрьск Исполнитель - МКУ г.о. Октябрьск "Управление по вопросам ЖКХ энергетике и функционирования ЕДДС"	
Итого по разделу 1			30 198,8	7 549,7	7 549,7	7 549,7	7 549,7	0,0			
Задача 2: Повышение эффективности теплоснабжения в бюджетных и общеобразовательных учреждениях											
2.1	Разработка проектной документации для узла учета тепловой энергии*										
2.2	Замена узла учета тепловой энергии*										
2.3	Замена окон и дверей*										
Итого по разделу 2											
Задача 3: Повышение эффективности электроснабжения в бюджетных учреждениях											
3.1	Замена светодиодных дневного света на светодиодные светильники*										
3.2	Установка датчиков движения*										
3.3	Энергетическое обследование*										
Итого по разделу 3											
Задача 4: Повышение энергетической эффективности в жилищно-коммунальном хозяйстве											
4.1	Установка обводного прибора учета ХВС*	2022-2026							Другие источники финансирования	МУП "Жилищное управление"	
4.2	Установка регулятора давления по ул.С. Разина	2022-2026	200,0	200,0					Другие источники финансирования	МУП "Жилищное управление"	

4.3	Установка регулятора давления по ул. Вологдина	2022-2026	200,0					200,0				Другие источники финансирования	МУП "Жилищное управление"
4.4	Приобретение счетчика расхода с комплектом монтажных частей, монтажно-наладочные работы по установке (насосная №5)	2022-2026	250,0	250,0								Другие источники финансирования	МУП "Жилищное управление"
4.5	Приобретение счетчика расхода с комплектом монтажных частей, монтажно-наладочные работы по установке (насосная №2)	2022-2026	250,0	250,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0			Другие источники финансирования	МУП "Жилищное управление"
4.6	Обучение электротехнического персонала на группу допуска по электрооборудованности	2022-2026	50,0	50,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0			Другие источники финансирования	МУП "Жилищное управление"
4.7	Замена светодиодов дневного света на светодиодные светильники	2022-2026	25,0	25,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0			Другие источники финансирования	МУП "Жилищное управление"
Итого по разделу 4			975,0	975,0	465,0	265,0	215,0	15,0	15,0				
Задача 5: Обеспечение бесперебойного снабжения коммунальными услугами населения													
5.1	Предоставление субсидии на выполнение мероприятий по обеспечению бесперебойного снабжения коммунальными услугами населения	2022-2026	45 484,8	45 030,0	454,8							Областной бюджет	ГРБС - Администрация городского округа Октябрьск Исполнитель - Администрация городского округа Октябрьск
5.2	Предоставление муниципальной гарантии на выполнение мероприятий по обеспечению бесперебойного снабжения коммунальными услугами населения	2022-2026	82 954,6	45 000,0	454,6	37 500,0						Областной бюджет	ГРБС - Администрация городского округа Октябрьск Исполнитель - Администрация городского округа Октябрьск
Итого по разделу 5			128 439,4	90 030,0	90 939,4	37 878,8							
Задача 6: Повышение энергетической эффективности в транспортной службе													
6.1	Замена газового оборудования*												
Итого по разделу 6			159 992,0	98 954,1	45 693,5	7 764,7	7 564,7	15,0	15,0				
Всего по Программе, в том числе:			31 487,0	8 459,1	7 928,5	7 549,7	7 549,7	0,0	0,0			Местный бюджет	
			127 530,0	90 030,0	37 500,0	0,0	0,0	0,0	0,0			Областной бюджет	
			975,0	465,0	265,0	215,0	15,0	15,0	15,0			Другие источники финансирования	
Распределение финансовых средств по главным распорядителям													
Главные распорядители - Ответственные исполнители			Сумма всего:	2022	2023	2024	2025	2026					Источники финансирования
Администрация городского округа Октябрьск			31 487,0	8 459,1	7 928,5	7 549,7	7 549,7	0,0	0,0				Местный бюджет
МУП "Жилищное управление"			127 530,0	90 030,0	37 500,0	0,0	0,0	0,0	0,0				Областной бюджет
			975,0	465,0	265,0	215,0	15,0	15,0	15,0				Другие источники финансирования

* показатели подлежат определению (уточнению) при утверждении объеме финансирования за счет средств местного, областного, федерального бюджетов и внебюджетных источников финансирования