



Самарская область

АДМИНИСТРАЦИЯ
ГОРОДСКОГО ОКРУГА
ОКТЯБРЬСК

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 30.12.2021 № 1139

О внесении изменений в постановление Администрации городского округа Октябрьск от 04.07.2016 года № 603 «Об утверждении муниципальной программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в городском округе Октябрьск на 2017-2021 годы»

В соответствии с Бюджетным кодексом РФ, 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», Федеральным законом от 06.10.2003 №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», в целях уточнения объемов финансирования, направлений расходования средств бюджета городского округа Октябрьск, руководствуясь Уставом городского округа Октябрьск

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести в постановление Администрации городского округа Октябрьск от 04.07.2016 №603 «Об утверждении муниципальной программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в городском округе Октябрьск на 2017-2021 годы» (далее по тексту - Программа) (в редакции постановлений Администрации

г.о.Октябрьск от 30.12.2016 № 1221, от 27.03.2017 № 337, от 09.08.2017 №894, от 02.10.2017 № 1143, от 22.11.2017 № 1407, от 19.07.2018 № 775, от 22.08.2018 № 904, от 13.12.2018 №1455, от 22.10.2020 №1132, от 26.10.2020 №945, от 03.03.2021 №130, от 29.07.2021 №585, от 13.10.2021 №808) 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 266 068,8 тыс. рублей, в том числе:

- за счет средств местного бюджета – 11 083,0 тыс. рублей;
- за счет средств областного бюджета - 252 623,7 тыс. рублей;
- за счет других источников финансирования – 2 362,1 тыс. рублей;

2017 г. – 1 088,3 тыс. рублей, в том числе:

- за счет средств местного бюджета – 279,2 тыс. рублей;
- за счет других источников финансирования – 809,1 тыс. рублей;

2018 г. – 1 423,3 тыс. рублей, в том числе:

- за счет средств местного бюджета – 627,9 тыс. рублей;
- за счет других источников финансирования – 795,5 тыс. рублей;

2019 г. – 831,7 тыс. рублей, в том числе:

- за счет средств местного бюджета –

74,2 тыс. рублей;

- за счет других источников финансирования – 757,5 тыс. рублей;

2020 г. – 67 555,7 тыс. рублей, в том числе:

- за счет средств местного бюджета – 675,6 тыс. рублей;

- за счет средств областного бюджета – 66 880,1 тыс. рублей;

2021 г. – 195 169,7 тыс. рублей, в том числе:

- за счет средств местного бюджета – 9 426,1 тыс. рублей;

- за счет средств областного бюджета – 185 743,6 тыс. рублей»

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.)				
		2017	2018	2019	2020	2021
Бюджет городского округа	11 083,0	279,2	627,9	74,2	675,6	9 426,1
Областной бюджет	252 623,7				66 880,1	185 743,6
Другие источники финансирования	2 362,1	809,1	795,5	757,5		
Всего:	266 068,8	1 088,3	1 423,4	831,7	67 555,7	195 169,7

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

1.3. Приложение №1 к программе «Целевые показатели (индикаторы) муниципальной программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в городском округе Октябрьск Самарской области на 2017-2021 годы» изложить в новой редакции, согласно приложению № 1 к настоящему постановлению.

1.4. Приложение №2 к программе «Перечень мероприятий муниципальной программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в городском округе Октябрьск Самарской области на 2017-2021 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

Целевые показатели (индикаторы) Программы.

№п/п	Показатель	Ед.изм.					
			2017*	2018*	2019*	2020*	2021*
1	2	3	4	5	6	7	8
Цель: Повышение энергосбережения и энергетической эффективности в городском округе Октябрьск							
Задача 1. Повышение энергоэффективности электроснабжения и теплоснабжения в бюджетных учреждениях							
1.1	Удельная величина потребления энергетических ресурсов - электрическая энергия	кВт/ч на 1 человека населения	43,0	43,6	43,0	43,0	43,0
1.2	Удельная величина потребления энергетических ресурсов - тепловая энергия	Гкал на 1 кв. метр общей площади	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
Задача 2. Повышение эффективности системы водоснабжения в бюджетных и общеобразовательных учреждениях							
2.1	Удельная величина потребления энергетических ресурсов - горячая вода	куб. метров на 1 человека населения	0,1	0,05	0,1	0,1	0,1
2.2	Удельная величина потребления энергетических ресурсов - холодная вода	куб. метров на 1 проживающего	1,3	0,7	1,3	1,3	1,3
Задача 3. Повышение энергетической эффективности в жилищно-коммунальном хозяйстве							
3.1	Удельная величина потребления энергетических ресурсов в многоквартирных домах - электрическая энергия	кВт/ч на 1 проживающего	600,0	600,00	600,0	600,0	600,0
3.2	Удельная величина потребления энергетических ресурсов в многоквартирных домах - тепловая энергия	Гкал на 1 кв. метр общей площади	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
3.3	Удельная величина потребления энергетических ресурсов в многоквартирных домах - горячая вода	куб. метров на 1 проживающего	17,4	17,4	17,4	17,4	17,4
3.4	Удельная величина потребления энергетических ресурсов в многоквартирных домах - холодная вода	куб. метров на 1 проживающего	39,0	39,0	39,0	39,0	39,0
3.5	Удельная величина потребления энергетических ресурсов в многоквартирных домах - природный газ	куб. метров на 1 проживающего	314,1	314,1	314,1	314,1	314,1
3.6	Количество разработанной проектно-сметной документации на установку общедомовых (коллективных) приборов учета	шт.	4	5	7	6	-*
3.7	Доля многоквартирных домов, оснащенных общедомовыми (коллективными) приборами учета к количеству многоквартирных домов запланированных к оснащению:						
	тепловой энергии	%	23,5	47,1	70,6	100,0	-*
	холодного водоснабжения	%	19,0	42,9	71,4	100,0	-*
	горячего водоснабжения	%	28,5	42,8	71,4	100,0	-*
3.8	Объем потребления топливно-энергетических ресурсов в г.о Октябрьск (в тоннах условного топлива) в сопоставимых условиях	т.у.т	53049,0	50396,5	47876,7	45092,0	-*
3.9	Количество транспортных средств, использующих природный газ, газовые смеси, сжиженный углеводородный в качестве моторного топлива	(ед)	14	15	16	17	-*
Задача 4. Обеспечение бесперебойного снабжения коммунальными услугами населения							
4.1	Бесперебойное снабжение коммунальными услугами (снижение задолженности за топливно-энергетические ресурсы)	тыс.руб.				67555,7	187620,0
Задача 5. Модернизация системы уличного освещения городского округа Октябрьск							
5.1	Количество замененных светильников уличного освещения (с учетом данных за 2020г. в рамках реализации энергосервисного контракта)	шт.					1642
5.2	Экономия электрической энергии: - в натуральном выражении; - в стоимостном выражении	кВт*ч; тыс.руб.					832 383,31 6 724,8

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

Приложение №2 к муниципальной программе
"Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в городском округе Октябрьск Самарской области на 2017-2021 годы"

Перечень мероприятий муниципальной программы "Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в городском округе Октябрьск Самарской области на 2017-2021 годы"

Предприятие			Мероприятие на объекте		Эффективность мероприятия		Финансирование, источники финансирования (тыс.руб)				Финансирование по годам														
№ п/п	Наименование учреждения (главного распорядителя средств бюджета)	Ответственный исполнитель	Мероприятие	Объект (адрес)	Название ресурса	ед. изм.	Итого:	средства бюджета городского округа	другие источники финансирования	средства областного бюджета	2017		2018		2019		2020		2021						
											средства бюджета городского округа	другие источники финансирования	средства бюджета городского округа	другие источники финансирования	средства бюджета городского округа	другие источники финансирования	средства областного бюджета	другие источники финансирования	средства областного бюджета	другие источники финансирования					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23			
Цель: Повышение энергосбережения и энергетической эффективности в городском округе Октябрьск Самарской области																									
Задача 1. Повышение эффективности системы электроснабжения и теплоснабжения в бюджетных и общеобразовательных учреждениях																									
1	Администрация городского округа Октябрьск Самарской области	МКУ г.о.Октябрьск "Управление по вопросам ЖКХ, энергетики и функционирования ЕДДС"	Строительно-монтажные работы по установке приборов учета в бюджетных учреждениях (оплата неустойки по суду)	ул.Ленина,94			250,4	250,4			250,4														
							ИТОГО по Администрации					250,4	250,4			250,4									
в том числе за счет субсидий																									
1.1	МКУ "Комитет по архитектуре, строительству и транспорту Администрации г.о.Октябрьск"	МБУ "Служба благоустройства, озеленения, содержания дорог и транспортного обслуживания"	Установка утепленных дверей (ГБОУ СОШ №2 ДОУ №2) (снижение теплопотерь)	ул.Кирова,2	тепловая энергия	Гкал	121,5	121,5						121,5											
1.2			Ремонт системы отопления в СП ГБОУ СОШ №8 ДОУ №8 (приобретение материалов)	ул.Гая,34	тепловая энергия	Гкал	63,7	63,7								63,7									
1.3			Установка приборов учета тепловой энергии с устройством теплового узла (снижение расходов теплоэнергии) ГБОУ СОШ №8	ул.Гая,39	тепловая энергия	Гкал	278,1	278,1							278,1										
1.4			Монтаж и установка прибора учета тепловой энергии (поставка оборудования, монтаж теплоула и пусконаладочные работы в здании Администрации г.о.Октябрьск)	ул.Ленина,54	тепловая энергия	Гкал	213,3	213,3								213,3									
1.5			Разработка проектной документации узла учета тепловой энергии (Администрация г.о.Октябрьск)	ул.Ленина,54	тепловая энергия				15,0	15,0						15,0									
1.6			Оформление и согласование технической документации (рабочий проект) на узел учета тепловой энергии, на объекте ГБОУ СОШ №8 по адресу: Самарская область, г.Октябрьск, ул.Гая,39		тепловая энергия				10,5	10,5							10,5								
ИТОГО по Комитету							702,1	702,1					627,9		74,2		0,0			0,0					
в том числе за счет субсидий							702,1	702,1					627,9		74,2		0,0			0,0					
ИТОГО по разделу 1							952,5	952,5				250,4		627,9		74,2		0,0			0,0				

Предприятие			Мероприятие на объекте		Эффективность мероприятия		Финансирование, источники финансирования (тыс.руб)				Финансирование по годам													
№ п/п	Наименование учреждения (главного распорядителя средств бюджета)	Ответственный исполнитель	Мероприятие	Объект (адрес)	Название ресурса	ед. изм.	Итого:	средства бюджета городского округа	другие источники финансирования	средства областного бюджета	2017		2018		2019		2020		2021					
											средства бюджета городского округа	другие источники финансирования	средства бюджета городского округа	другие источники финансирования	средства бюджета городского округа	другие источники финансирования	средства областного бюджета	другие источники финансирования	средства областного бюджета	средства городского округа	другие источники финансирования			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23		
Задача 2. Повышение эффективности системы водоснабжения в бюджетных и общеобразовательных учреждениях																								
2			Установка приборов учета холодного водоснабжения в общеобразовательных учреждениях (ГБОУ ООШ №5, ГБОУ СОШ №8, ДОУ №2, ДОУ №13, ГБОУ СОШ №9)	ул.Станиславского, 11; ул.Гая,39; ул.Кирова,12; ул.Степана Разина, 133а; пер Железнодорожный, 11а	вода	м ³	28,8	28,8			28,8													
ИТОГО по Комитету							28,8	28,8			28,8													
в том числе за счет субсидий							28,8	28,8			28,8													
ИТОГО по разделу 2							28,8	28,8			28,8													
Задача 3. Повышение энергетической эффективности в жилищно-коммунальном хозяйстве																								
3.1	МУП "Жилищное управление"	МУП "Жилищное управление"	Установка регулятора давления Ду=100мм, сталь, Рао регулятора = 5кгс/см2, Рпосле регулятора =2 кгс/см2	ул.Кирова, 55 (на пер. Волжский)	Электроэнергия	кВт/ч	116,1		116,1															
3.2			Установка регулятора давления (на водопровод на модульную котельную) Ду=100мм, сталь, Рао регулятора = 8кгс/см2, Рпосле регулятора =2 кгс/см2	ул. Аносова	Электроэнергия	кВт/ч	123,0		123,0					123,0										
3.3			Установка регулятора давления ул. Разина (у центрального колодца в сторону ул. Разина) Ду=150мм, сталь, Рао регулятора = 7кгс/см2, Рпосле регулятора =2 кгс/см2	ул.Разина	Электроэнергия	кВт/ч	178,5		178,5						178,5									
3.4			Установка регулятора давления ул. Зеленовская, 71 (в сторону «Правой Волги») Ду=100мм, чугун, Рао регулятора = 4кгс/см2, Рпосле регулятора =2 кгс/см2	ул. Зеленовская, 71 (в сторону «Правой Волги»)	Электроэнергия	кВт/ч	129,5		129,5								129,5							
3.5			Замена ламп накаливания освещения бытовых помещений на энергосберегающие лампы	Объекты ВКХ	Электроэнергия	кВт/ч	47,8		47,8			15,0					15,9			16,9				
3.6			Замена электрообогревательного оборудования на электродотлы «ГАЛАН» на насосных станциях.	насосные станции	Электроэнергия	кВт/ч	223,4		223,4			85,2					90,3			47,9				
3.7			Приобретение счетчика расходомера РТ -5-Т (д=150) 4шт. с комплектом монтажных частей, технологической вставкой, задвижкой, монтажно-наладочные работы по установке счетчика.	насосная ст. 1	вода	тыс.м3	377,6		377,6					377,6										
3.8			Приобретение счетчика расходомера РТ -5-Т (д=150) с комплектом монтажных частей, технологической вставкой, задвижкой, монтажно-наладочные работы по установке счетчика.	насосная ст. 2	вода	тыс.м3	248		248							248								

Предприятие			Мероприятие на объекте		Эффективность мероприятия		Финансирование, источники финансирования (тыс. руб)				Финансирование по годам											
№ п/п	Наименование учреждения (главного распорядителя средств бюджета)	Ответственный исполнитель	Мероприятие	Объект (адрес)	Название ресурса	ед. изм.	Итого:	средства бюджета городского округа	другие источники финансирования	средства областного бюджета	2017		2018		2019		2020			2021		
											средства бюджета городского округа	другие источники финансирования	средства бюджета городского округа	другие источники финансирования	средства бюджета городского округа	другие источники финансирования	средства областного бюджета	другие источники финансирования	средства областного бюджета	другие источники финансирования		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
3.9			Приобретение счетчика расходомера РТ -5-Т (д=400) 2шт. с комплектом монтажных частей, технологической вставкой, задвижкой, монтажно-наладочные работы по установке счетчика.	насосная ст. 3	вода	тыс.м3	416,0		416,0							416,0						
3.10			Приобретение счетчика расходомера РТ -5-Т (д=100) 2шт. с комплектом монтажных частей, технологической вставкой, задвижкой, монтажно-наладочные работы по установке счетчика.	насосная ст. 5	вода	тыс.м3	165,2		165,2			165,2										
3.11			Приобретение счетчика расходомера РТ -5-Т (д=100) с комплектом монтажных частей, технологической вставкой, задвижкой, монтажно-наладочные работы по установке счетчика.	Скважина «Ясная Поляна»	вода	тыс.м3	86,8		86,8				86,8									
3.12			Приобретение счетчика расходомера РТ -5-Т (д=100) с комплектом монтажных частей, технологической вставкой, задвижкой, монтажно-наладочные работы по установке счетчика.	Скважина «Красный Октябрьск»	вода	тыс.м3	91,0		91,0							91,0						
3.13			Обучение электротехнического персонала на группу допуска по электробезопасности.				159,2		159,2			50,0		53,0		56,2						
			ИТОГО по МУП "ЖУ"				2362,1		2362,1			809,1		795,5		757,5						
			в том числе за счет собственных средств				2362,1		2362,1			809,1		795,5		757,5						
			Итого по разделу 3				2362,1		2362,1			809,1		795,5		757,5						
Задача 4. Обеспечение бесперебойного снабжения коммунальными услугами населения																						
4	Администрация городского округа Октябрьск	Администрация городского округа Октябрьск	Предоставление субсидии на выполнение мероприятий по обеспечению бесперебойного снабжения коммунальными услугами населения				178 928,0	1 789,4		177 138,6							372,5	36 880,1		1 416,9	140 258,5	
			Предоставление муниципальной гарантии на выполнение мероприятий по обеспечению бесперебойного снабжения коммунальными услугами населения				76 247,7	762,6		75 485,1							303,1	30 000,0		459,5	45 485,1	
			ИТОГО по Администрации				255 175,7	2 552,0		252 623,7							675,6	66 880,1		1 876,4	185 743,6	
			в том числе за счет субсидий				178 928,0	1 789,4		177 138,6							372,5	36 880,1		1 416,9	140 258,5	
			Итого по разделу 4				255 175,7	2 552,0		252 623,7							675,6	66 880,1		1 876,4	185 743,6	
Задача 5. Модернизация системы уличного освещения городского округа Октябрьск																						
5	Администрация городского округа Октябрьск	МКУ г.о.Октябрьск "Управление по вопросам ЖКХ, энергетики и функционирования ЕДДС"	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				7 549,7	7 549,7													7 549,7	
			ИТОГО по Администрации				7 549,7	7 549,7													7 549,7	
			в том числе за счет субсидий				7 549,7	7 549,7													7 549,7	
			Итого по разделу 5				7 549,7	7 549,7													7 549,7	

№ п/п	Наименование учреждения (главного распорядителя средств бюджета)	Предприятие	Мероприятие на объекте		Эффективность мероприятия		Финансирование, источники финансирования (тыс.руб)															
			Мероприятие	Объект (адрес)	Наименование ресурса	сл. изм.	2017			2018			2019			2020			2021			
							Итого:	средства бюджета городского округа	другие источники финансирования	средства областного бюджета	средства бюджета городского округа	другие источники финансирования	средства областного бюджета	средства бюджета городского округа	другие источники финансирования	средства областного бюджета	средства бюджета городского округа	другие источники финансирования	средства областного бюджета	средства бюджета городского округа	другие источники финансирования	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
6. Социальный отчет распределения денежных средств, предусмотренных Программой по главным распорядителям средств городского округа Октябрьск на 2017-2021 гг.																						
ВСЕГО по ПРОГРАММЕ																						
							266 068,8	11 083,0	2 362,1	252 623,7	279,2	809,1	627,9	795,5	74,2	757,5	675,6	66 880,1		9 426,1	185 743,6	
							263 706,7	11 083,0		252 623,7	279,2		627,9		74,2		675,6	66 880,1		9 426,1	185 743,6	
							179 658,9	2 520,3		177 138,6	28,8		627,9		74,2		372,5	36 880,1		1 416,9	140 258,5	
6.1							262 975,8	10 352,1		252 623,7	250,4		0,0		0,0		675,6	66 880,1		9 426,1	185 743,6	
							178 928,0	1 789,4		177 138,6							372,5	36 880,1		1 416,9	140 258,5	
6.2							730,9	730,9		0,0	28,8		627,9		74,2		0,0	0,0		0,0	0,0	
							730,9	730,9		0,0	28,8		627,9		74,2		0,0	0,0		0,0	0,0	
																	0,0	0,0		0,0	0,0	