



## АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ВЛАДИМИРА

### ПОСТАНОВЛЕНИЕ

18.02.2025

№ 284

#### О внесении изменений в постановление администрации города Владимира от 06.12.2019 № 3310

В целях повышения энергоэффективности городского хозяйства, муниципальных бюджетных учреждений, рационального использования энергоресурсов в муниципальном жилом фонде **постановляю:**

1. Внести изменения в приложение к постановлению администрации города Владимира от 06.12.2019 № 3310 «Об утверждении муниципальной программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в городе Владимире» и признании утратившими силу некоторых муниципальных правовых актов» (с изменениями, внесенными постановлениями администрации города Владимира от 04.12.2020 № 647, от 26.12.2020 № 921, от 22.06.2021 № 1502, от 08.11.2021 № 2781, от 03.12.2021 № 3103, от 11.02.2022 № 352, от 14.09.2022 № 4639, от 24.04.2023 № 2024, от 22.12.2023 № 5006, от 19.03.2024 № 550):

1.1. В строке «Сроки реализации» раздела «Паспорт муниципальной программы» слова «2020 - 2025 годы» заменить на слова «2020 - 2027 годы».

1.2. Строку «Прогнозная оценка ресурсного обеспечения реализации программы по годам реализации и в разрезе источников финансирования» раздела «Паспорт муниципальной программы» изложить в новой редакции:

«Прогнозная оценка ресурсного обеспечения реализации программы по годам реализации и в разрезе источников финансирования»	Год	Общий объем, тыс. руб.	Областной бюджет, тыс. руб.	Бюджет города, тыс. руб.	Внебюджетные источники, тыс. руб.
	Всего	91 951,95	40 732,4	10 034,25	41 185,3
	2020	41 276,71	0,0	91,41	41 185,3
	2021	2 997,76	2 278,2	719,56	0,0
	2022	2 938,91	2 207,9	731,01	0,0
	2023	3 215,31	2 443,5	771,81	0,0
	2024	9 609,8	8 709,8	900,0	0,0
	2025	6 497,0	5 093,0	1 404,0	0,0

	2026	12 708,23	10 000,0	2 708,23	0,0
	2027	12 708,23	10 000,0	2 708,23	0,0

».

1.3. В строке «Ожидаемые конечные результаты реализации программы» раздела «Паспорт муниципальной программы» цифры «2025» заменить на цифры «2027».

1.4. В разделе «4. Результативность программы» абзац «Реализация мероприятий программы к 2025 году позволит достигнуть следующих результатов:» изложить в новой редакции:

«Реализация мероприятий программы к 2027 году позволит достигнуть следующих результатов:».

1.5. Приложения № 1, 2, 3, 4 к программе изложить в новой редакции согласно приложениям № 1, 2, 3, 4 к настоящему постановлению соответственно.

2. Настоящее постановление подлежит официальному опубликованию.

3. Контроль за исполнением постановления возложить на заместителя главы администрации города Серегина Г.С.

И.о. главы города



В.А. Гарев

Приложение № 1  
к постановлению администрации  
города Владимира  
от 18.02.2025 № 284

«Приложение № 1  
к программе

### ПЕРЕЧЕНЬ мероприятий программы

№ п/п	83		Наименование мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнители	Срок выполнения	Ожидаемый непосредственный результат	Взаимосвязь с целевыми показателями (индикаторами)
	ЗД	М					
1.	1		Повышение энергетической эффективности в муниципальном жилищном фонде				
2.	01	01	Оснащение муниципального жилищного фонда индивидуальными приборами учета коммунальных ресурсов	Управление жилищно-коммунального хозяйства	2020 - 2027	Ежегодно установить не менее 10 шт.	Мероприятие обеспечивает достижение значений показателей 1.1 - 1.10 приложения № 4 к программе
3.	02		Повышение энергетической эффективности системы наружного освещения				
4.	02	01	Модернизация системы уличного наружного освещения	Управление жилищно-коммунального хозяйства		Установить светодиодных светильников, шт.:	Мероприятие обеспечивает достижение значений показателей 2.1 - 2.2 приложения № 4 к программе
					2020	4600	
					2021	200	
					2022	328	

					2023	210	
					2024	300	
					2025	300	
					2026	600	
					2027	600	
5.	03		Выявление и организация управления бесхозными объектами недвижимого имущества, используемыми для передачи энергетических ресурсов				
6.	03	01	Выявление и организация управления бесхозными сетями газоснабжения	Управление жилищно-коммунального хозяйства. Специализированные организации	2020 - 2027	Отсутствие технологических нарушений в работе оборудования бесхозных газовых сетей	Мероприятие обеспечивает достижение значений показателей 3.1 - 3.3 приложения № 4 к программе
7.	03	02	Выявление и организация управления бесхозными сетями теплоснабжения	Управление жилищно-коммунального хозяйства. Теплоснабжающие организации	2020 - 2027	Отсутствие технологических нарушений в работе оборудования бесхозных тепловых сетей	
8.	03	03	Выявление и организация управления бесхозными сетями электроснабжения	Управление жилищно-коммунального хозяйства. Электросетевые организации	2020 - 2027	Отсутствие технологических нарушений в работе оборудования бесхозных электрических сетей	
9.	04		Повышение энергетической эффективности систем коммунальной инфраструктуры и энергетики				
10.	04	01	Установка коллективных «умных» приборов учета и (или) систем учета коммунальных ресурсов	Управление жилищно-коммунального хозяйства	2024	Установить 26 «умных» приборов учета	Мероприятие обеспечивает достижение значений показателя 4.1 приложения № 4 к программе

Приложение № 2  
к постановлению администрации  
города Владимира  
от 18.02.2025 № 284

«Приложение № 2  
к программе

**РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ**  
**реализации программы за счет бюджетных средств**  
**(в разрезе финансируемых мероприятий)**

(тыс.руб.)

№ п/п	83			Наименование задачи, мероприятия	Наименование ГРБС	Код бюджетной классификации				Расходы из бюджета города по годам реализации муниципальной программы								
	З	М	И			Глава	Рз	Пр	ЦС	ВР	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
1.				Муниципальная программа, всего						91,41	2997,76	2938,91	3215,31	9609,8	6497,0	12708,23	12708,23	
				в том числе:														
2.	01			Повышение энергетической эффективности в муниципальном жилищном фонде														
3.	01	01	1	Оснащение муниципального жилищного фонда индивидуальными приборами учета коммунальных ресурсов	Управление жилищно-коммунального хозяйства	833	0502	830018Ж330	244	0,00		0,00				50,0	50,0	50,0

4.	02		Повышение энергетической эффективности системы наружного освещения														
5.	02	01	1	Модернизация уличного наружного освещения	Управление жилищно-коммунального хозяйства	833	0502	83002 S0130	244		719,56	697,2	771,81	900,0	1354,0	2658,23	2658,23
			2			833	0502	83002 S0130	244		2278,2	2207,9	2443,5	2850,0	5093,0	10000,0	10000,0
6.	04		Повышение энергетической эффективности систем коммунальной инфраструктуры и энергетики														
7.	04	01	2	Установка коллективных «умных» приборов учета и (или) систем учета коммунальных ресурсов	Управление жилищно-коммунального хозяйства	833	0502	8300472650	244					5859,8			

».

Приложение № 3  
к постановлению администрации  
города Владимира  
от 18.02.2025 № 284

«Приложение № 3  
к программе

**ПРОГНОЗНАЯ (СПРАВОЧНАЯ) ОЦЕНКА  
ресурсного обеспечения реализации программы  
за счет всех источников финансирования**

(тыс.руб.)

№ п/п	Источник финансирования	Итого	Объем финансирования по годам реализации муниципальной программы							
			2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
1.	Всего	91 951,95	41 276,71	2 997,76	2 938,91	3 215,31	9 609,8	6 497,0	12 708,23	12 708,23
	в том числе:									
2.	- средства бюджета города	10 034,25	91,41	719,56	731,01	771,81	900,0	1 404,0	2 708,23	2 708,23
3.	- средства областного бюджета	40 732,4		2 278,2	2 207,9	2 443,5	8 709,8	5 093,0	10 000,0	10 000,0
4.	- средства из внебюджетных источников	41 185,3	41 185,3							

».





1.7.	Доля объемов тепловой энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме тепловой энергии (%)	80	85	90	95	96	96	96	96	96
1.8.	Доля объемов холодной воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме холодной воды (%)	85	90	95	100	100	100	100	100	100
1.9.	Доля объемов горячей воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме горячей воды (%)	80	90	95	100	100	100	100	100	100
1.10.	Доля объемов природного газа, расчеты за который осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме природного газа (%)	80	83	84	85	85	86	86	86	86
2.1.	Доля энергосберегающих светодиодных светильников в общем количестве светильников в системе наружного освещения (%)	71	95	96	98	99	99	99	99	99
2.2.	Экономия объемов электрической энергии, потребляемой системой наружного освещения, за счет установки энергосберегающих светодиодных светильников (%)	36	47	48	49	49	50	50	50	50
3.1.	Количество технологических нарушений в работе оборудования бесхозяйных газовых сетей	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3.2.	Количество технологических нарушений в работе оборудования бесхозяйных тепловых сетей	4	2	0	0	0	0	0	0	0
3.3.	Количество технологических нарушений в работе оборудования бесхозяйных электрических сетей	4	0	0	0	0	0	0	0	0
4.1.	Потери воды при транспортировке в мкр.Лесной (%)	9,9					4,5	4,5	4,5	4,5

».