



МЭРИЯ ГОРОДА НОВОСИБИРСКА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

От 26.12.2025

№ 14045

О внесении изменений в муниципальную программу «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в городе Новосибирске», утвержденную постановлением мэрии города Новосибирска от 16.11.2020 № 3608

В целях уточнения объема финансирования, в соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Положением об определении последовательности и порядка разработки документов стратегического планирования города Новосибирска и их содержания, принятым решением Совета депутатов города Новосибирска от 02.12.2015 № 90, Порядком принятия решений о разработке муниципальных программ города Новосибирска, их формирования и реализации, установленным постановлением мэрии города Новосибирска от 19.06.2014 № 5141, руководствуясь Уставом города Новосибирска, ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести в муниципальную программу «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в городе Новосибирске», утвержденную постановлением мэрии города Новосибирска от 16.11.2020 № 3608 (в редакции постановлений мэрии города Новосибирска от 15.03.2021 № 832, от 28.06.2021 № 2155, от 30.08.2021 № 3111, от 27.12.2021 № 4711, от 14.03.2022 № 794, от 06.09.2022 № 3128, от 30.12.2022 № 4872, от 27.03.2023 № 1373, от 29.08.2023 № 4558, от 29.12.2023 № 7619, от 20.03.2024 № 1805, от 24.12.2024 № 11436, от 10.03.2025 № 2445), следующие изменения:

1.1. В таблице раздела 1 «Паспорт муниципальной программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в городе Новосибирске»:

1.1.1. В строке «Исполнители программы» слова «(далее – ДТиДБК)» заменить словами «(далее – ДТиДБК) (с 04.03.2025 – департамент транспорта мэрии города Новосибирска (далее – ДТ))».

1.1.2. Строку «Объем финансирования Программы» изложить в редакции приложения 1 к настоящему постановлению.

1.2. В разделе 3 «Цели, задачи, целевые индикаторы Программы»:

1.2.1. Строку 1.5 таблицы 1 изложить в редакции приложения 2 к настоящему постановлению.

1.2.2. В таблице 2:



0 000010 215906

Приложение 1
к постановлению мэрии
города Новосибирска
от 26.12.2025 № 14045

Объем финансирования Программы	<p>Финансирование Программы осуществляется в объеме 817780,3 тыс. рублей, в том числе:</p> <p>за счет средств бюджета города Новосибирска (далее – бюджет города) – 60804,0 тыс. рублей;</p> <p>за счет внебюджетных источников – 756976,3 тыс. рублей</p>
--------------------------------	--

Приложение 2
к постановлению мэрии
города Новосибирска
от 26.12.2025 № 14045

1.5	Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в транспортном комплексе	Количество транспортных средств, используемых ОМС, муниципальными учреждениями, муниципальными унитарными предприятиями, в отношении которых проведены мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по замещению бензина и дизельного топлива, используемых транспортными средствами в качестве моторного топлива, природным газом, газовыми смесями и сжиженным углеводородным газом, используемыми в качестве моторного топлива	единиц	5	62	112	217	217	221	300	300
		Количество транспортных средств с автономным источником электрического питания, используемых ОМС, муниципальными учреждениями и муниципальными унитарными предприятиями	единиц	5	24	44	64	84	258	258	258

Приложение 3
к постановлению мэрии
города Новосибирска
от 26.12.2025 № 14045

4. Перечень мероприятий Программы

№ п/п	Цель, задача, мероприятие	Показа- тель	Едини- ца из- мере- ния	Период реализации Программы по годам						Всего по Программе	Исполни- тель	Срок испол- нения мероп- прия- тий, годы
				2021	2022	2023	2024	2025	2026			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1. Эффективное и рациональное использование энергетических ресурсов на территории города Новосибирска												
1.1. Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории города Новосибирска												
1.1.1	Выполнение комплекса мероприятий по стимулированию рационального использования энергетических ресурсов, информированию потребителей о возможностях энергосбережения и повышения энергетической эффективности, повышению доступности информации о способах энергосбережения и повышения энергетической эффективности, а также о результатах деятельности в этой области	Количе- ство	ком- плек- сов	1	1	1	1	1	1	6	ДЭЖКХ	2021 – 2026

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.1.2	Осуществление мониторинга общего объема электрической энергии, отпущенной (реализованной) потребителям, в том числе объема электрической энергии, счета за который выставлены по показаниям приборов учета, установленных у потребителей	Количество	мероприятий	1	1	1	1	1	1	6	ДЭЖКХ	2021 – 2026
1.1.3	Осуществление мониторинга общего объема тепловой энергии, отпущенной (реализованной) потребителям, в том числе объема тепловой энергии, счета за который выставлены по показаниям приборов учета, установленных у потребителей	Количество	мероприятий	1	1	1	1	1	1	6	ДЭЖКХ	2021 – 2026
1.1.4	Осуществление мониторинга общего объема холодной воды, отпущенной (реализованной) потребителям, в том числе объема холодной воды, счета за который выставлены по показаниям приборов учета, установленных у потребителей	Количество	мероприятий	1	1	1	1	1	1	6	ДЭЖКХ	2021 – 2026
1.1.5	Осуществление мониторинга общего объема горячей воды, отпущенной (реализованной) потребителям, в том числе	Количество	мероприятий	1	1	1	1	1	1	6	ДЭЖКХ	2021 – 2026

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	объема горячей воды, счета за который выставлены по показаниям приборов учета, установленных у потребителей											
1.1.6	Осуществление мониторинга общего объема природного газа, отпущенного (реализованного) потребителям, в том числе объема природного газа, счета за который выставлены по показаниям приборов учета, установленных у потребителей	Количество	мероприятий	1	1	1	1	1	1	6	ДЭЖКХ	2021 – 2026
1.1.7	Выполнение комплекса мероприятий по увеличению доли энергетических ресурсов, производимых с использованием возобновляемых источников энергии и вторичных энергетических ресурсов, в общем объеме энергетических ресурсов, производимых на территории города Новосибирска	Количество	комплексов	1	1	1	1	1	1	6	ДЭЖКХ	2021 – 2026
1.1.8	Выполнение комплекса мероприятий по выявлению бесхозных объектов недвижимого имущества, используемых для передачи электрической и тепловой энергии, газа, воды, по организации по-	Количество	комплексов	1	1	1	1	1	1	6	ДЭЖКХ	2021 – 2026

!!!

!!

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		бюджет города	тыс. рублей	133,0	338,8	–	250,0	275,0	–	996,8		
1.2.4	Замена приборов учета энергетических ресурсов, срок службы которых истек, на объектах организаций с участием муниципального образования города Новосибирска, подведомственных ДО	Количество	объектов	5	5	5	4	3	4	26	ДО	2021 – 2026
		Стоимость единицы ¹	тыс. рублей	–	–	–	–	–	–	–		
		Сумма затрат, в том числе:	тыс. рублей	2106,3	2106,3	2106,3	2106,0	1974,0	1974,0	12372,9		
		бюджет города	тыс. рублей	2106,3	2106,3	2106,3	2106,0	1974,0	1974,0	12372,9		
1.2.5	Представление деклараций о потреблении энергетических ресурсов	Количество	деклараций	664	609	609	609	609	609	609	ДО, ДКСиМП, ДСП	2021 – 2026
Итого по подпункту 1.2:		Сумма затрат, в том числе:	тыс. рублей	2289,3	3331,5	2306,3	2456,0	3499,0	3274,0	17156,1		
		бюджет города	тыс. рублей	2289,3	3331,5	2306,3	2456,0	3499,0	3274,0	17156,1		
1.3. Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в жилищном фонде												
1.3.1	Проведение поверки индивидуальных приборов учета используемых энергетических ресурсов в жилых помещениях муниципального жилищного фонда города Новосибирска	Количество	единиц	–	–	250	250	250	250	1000	ДЭЖКХ, УК, ПО	2023 – 2026
		Стоимость единицы	тыс. рублей	–	–	0,9	0,9	0,9	0,9	–		
		Сумма затрат, в том числе:	тыс. рублей	–	–	224,8	225,0	225,0	225,0	899,8		
		бюджет города	тыс. рублей	–	–	224,8	225,0	225,0	225,0	899,8		
1.3.2	Установка и замена во-	Количе-	МКД	–	–	12	15	–	15	42	ДЭЖКХ,	2023,

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	доподогревателей (бойлеров) в МКД, исключенных из региональной программы капитального ремонта общего имущества в МКД	ство									УК	2024, 2026
		Стоимость единицы	тыс. рублей	–	–	–	–	–	650,0	–		
		Сумма затрат, в том числе:	тыс. рублей	–	–	–	–	–	9750,0	9750,0		
		бюджет города	тыс. рублей	–	–	–	–	–	9750,0	9750,0		
1.3.3	Установка автоматизированных узлов управления системами отопления в МКД	Количество	единиц	1	–	8	7	8	8	32	ДЭЖКХ, УК, собственники помещений в МКД	2021, 2023 – 2026
		Стоимость единицы	тыс. рублей	1251,9	–	–	–	830,0	830,0	–		
		Сумма затрат, в том числе:	тыс. рублей	1251,9	–	–	–	6640,0	6640,0	14531,9		
		бюджет города	тыс. рублей	876,3	–	–	–	4648,0	4648,0	10172,3		
		внебюджетные источники	тыс. рублей	375,6	–	–	–	1992,0	1992,0	4359,6		
1.3.4	Установка и замена индивидуальных приборов учета горячего и холодного водоснабжения в жилых помещениях муниципального жилищного фонда города Новосибирска	Количество	единиц	188	195	300	300	300	300	1583	ДЭЖКХ, УК, ПО	2021 – 2026
		Стоимость единицы	тыс. рублей	1,8	2,5	1,7	1,7	1,7	1,7	–		
		Сумма затрат, в том числе:	тыс. рублей	349,0	487,5	503,0	510,0	510,0	510,0	2869,5		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		бюджет города	тыс. рублей	349,0	487,5	503,0	510,0	510,0	510,0	2869,5		
1.3.5	Проведение энергетических обследований МКД, включенных в региональную программу капитального ремонта общего имущества в МКД	Количество	МКД	–	–	10	10	10	10	40	ДЭЖКХ, УК, собственники помещений в МКД	2023 – 2026
		Стоимость единицы	тыс. рублей	–	–	–	–	30,0	30,0	–		
		Сумма затрат, в том числе:	тыс. рублей	–	–	–	–	300,0	300,0	600,0		
		бюджет города	тыс. рублей	–	–	–	–	120,0	120,0	240,0		
		внебюджетные источники	тыс. рублей	–	–	–	–	180,0	180,0	360,0		
1.3.6	Модернизация внутридомовых инженерных сетей теплоснабжения и горячего водоснабжения в МКД с транзитными инженерными коммуникациями для обеспечения технической возможности установки общедомовых приборов учета	Количество	единиц	–	–	4	–	4	5	13	ДЭЖКХ	2023, 2025, 2026
		Стоимость единицы ¹	тыс. рублей	–	–	–	–	–	–	–		
		Сумма затрат, в том числе:	тыс. рублей	–	–	–	–	2200,0	2200,0	4400,0		
		бюджет города	тыс. рублей	–	–	–	–	2200,0	2200,0	4400,0		
Итого по подпункту 1.3:		Сумма затрат, в том числе:	тыс. рублей	1600,9	487,5	727,8	735,0	9875,0	19625,0	33051,2		
		бюджет города	тыс. рублей	1225,3	487,5	727,8	735,0	7703,0	17453,0	28331,6		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		внебюджетные источники	тыс. рублей	375,6	–	–	–	2172,0	2172,0	4719,6		
1.4. Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в системах коммунальной инфраструктуры												
1.4.1	Внедрение комплекса энергосберегающих мероприятий, реализуемого в рамках программы энергосбережения АО «РЭС» с целью повышения эффективности использования электрической энергии, снижения ее потребления и потерь в электрических сетях	Количество ²	комплексов	–	–	–	–	–	–	–	АО «РЭС»	2021 – 2024
		Стоимость единицы ²	тыс. рублей	–	–	–	–	–	–	–		
		Сумма затрат, в том числе:	тыс. рублей	1230,0	4460,0	4460,0	3230,0	–	–	13380,0		
		внебюджетные источники	тыс. рублей	1230,0	4460,0	4460,0	3230,0	–	–	13380,0		
1.4.2	Внедрение комплекса энергосберегающих мероприятий, реализуемого МУП «Электросеть» с целью повышения эффективности использования электрической энергии, снижения ее потребления и потерь в электрических сетях, в том числе:	Количество	объектов/комплексов	1/1	1/1	1/1	1/1	1/1	–/1	5/6	ДЭЖКХ, МУП «Электросеть»	2021 – 2026
		Стоимость единицы ¹	тыс. рублей	–	–	–	–	–	–	–		
		Сумма затрат, в том числе:	тыс. рублей	61200,0	63000,0	62299,3	62668,0	63000,0	60000,0	372167,3		
		бюджет города	тыс. рублей	1200,0	3000,0	2299,3	2668,0	3000,0	–	12167,3		
		внебюджетные источники	тыс. рублей	60000,0	60000,0	60000,0	60000,0	60000,0	60000,0	360000,0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		ки										
1.4.2.1	Реконструкция объектов электроснабжения, в том числе:	Количество	объектов	1	1	1	1	1	–	5	ДЭЖКХ, МУП «Электро-сеть»	2021 – 2025
		Стоимость единицы	тыс. рублей	1200,0	3000,0	2299,3	2668,0	3000,0	–	–		
		Сумма затрат, в том числе:	тыс. рублей	1200,0	3000,0	2299,3	2668,0	3000,0	–	12167,3		
		бюджет города	тыс. рублей	1200,0	3000,0	2299,3	2668,0	3000,0	–	12167,3		
1.4.2.1.1	Реконструкция электроснабжения жилых домов по ул. Минина, 5/2, 8 – 14, ул. Магаданской, 2 – 10, ул. Новой, 7 – 11а в Заельцовском районе	Количество	объектов	1	–	–	–	–	–	1	ДЭЖКХ, МУП «Электро-сеть»	2021
		Стоимость единицы	тыс. рублей	1200,0	–	–	–	–	–	–		
		Сумма затрат, в том числе:	тыс. рублей	1200,0	–	–	–	–	–	1200,0		
		бюджет города	тыс. рублей	1200,0	–	–	–	–	–	1200,0		
1.4.2.1.2	Реконструкция электроснабжения жилых домов по ул. Малыгина, 9, 13, 15, 19, 23, 25, 25/1 в Ленинском районе	Количество	объектов	–	1	–	–	–	–	1	ДЭЖКХ, МУП «Электро-сеть»	2022
		Стоимость единицы	тыс. рублей	–	3000,0	–	–	–	–	–		
		Сумма затрат, в том числе:	тыс. рублей	–	3000,0	–	–	–	–	3000,0		
		бюджет города	тыс. рублей	–	3000,0	–	–	–	–	3000,0		
1.4.2.1.3	Реконструкция электроснабжения жилых домов	Количество	объектов	–	–	1	–	–	–	1	ДЭЖКХ, МУП	2023

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	снабжения, находящихся в ведении МУП «Электросеть» автоматизированными системами учета энергетических ресурсов, системами диспетчеризации учета энергетических ресурсов территориально распределенных объектов, системами дистанционного управления элементами системы электроснабжения	Стоимость единицы	тыс. рублей	60000,0	60000,0	60000,0	60000,0	60000,0	60000,0	–		
		Сумма затрат, в том числе:	тыс. рублей	60000,0	60000,0	60000,0	60000,0	60000,0	60000,0	360000,0		
		внебюджетные источники	тыс. рублей	60000,0	60000,0	60000,0	60000,0	60000,0	60000,0	360000,0		
1.4.3	Устройство трубопроводов циркуляции горячего водоснабжения во внутриквартальных сетях с целью повышения эффективности использования горячей воды, снижения ее потребления и потерь в системах горячего водоснабжения	Количество	единиц	18	–	–	–	–	–	18	МУП «Энергия» г. Новосибирска	2021
		Стоимость единицы ¹	тыс. рублей	–	–	–	–	–	–	–		
		Сумма затрат, в том числе:	тыс. рублей	250000,0	–	–	–	–	–	250000,0		
		внебюджетные источники	тыс. рублей	250000,0	–	–	–	–	–	250000,0		
Итого по подпункту 1.4:		Сумма затрат, в том числе:	тыс. рублей	312430,0	67460,0	66759,3	65898,0	63000,0	60000,0	635547,3		
		бюджет города	тыс. рублей	1200,0	3000,0	2299,3	2668,0	3000,0	–	12167,3		
		внебюджетные источники	тыс. рублей	311230,0	64460,0	64460,0	63230,0	60000,0	60000,0	623380,0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.5. Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в транспортном комплексе												
1.5.1	Внедрение комплекса энергосберегающих мероприятий, реализуемого в рамках плана мероприятий по обеспечению эффективного использования и снижения потребления электрической энергии, тепловой энергии, воды, горюче-смазочных материалов организациями, подведомственными ДТиДБК, ДТ с целью повышения эффективности использования электрической энергии, снижения ее потребления и потерь в транспортном комплексе	Количество	комплексов	–	1	1	1	1	1	1	ДТиДБК, ДТ, МКП «ГЭТ»	2022 – 2026
1.5.2	Мероприятия по замещению бензина и дизельного топлива, используемых транспортными средствами в качестве моторного топлива, природным газом, газовыми смесями, сжиженным углеводородным газом, электрической энергией	Количество	мероприятий	1	1	1	1	1	1	1	ДТиДБК, ДТ, МКП «НГТ»	2021 – 2026
		Стоимость единицы	тыс. рублей	39558,9	79117,8	–	–	–	–	–		
		Сумма затрат, в том числе:	тыс. рублей	39558,9	79117,8	–	–	–	–	118676,7		
		внебюджетные источники	тыс. рублей	39558,9	79117,8	–	–	–	–	118676,7		

Примечания: 1 – стоимость единицы определяется индивидуально по каждому мероприятию, по результатам конкурсных процедур, на основании локально-сметного расчета, муниципальных правовых актов города Новосибирска;
2 – количество комплексов и стоимость единицы определяются по результатам конкурсных процедур.

2 – количество комплексов и стоимость единицы определяются по результатам конкурсных процедур.

Приложение 4
к постановлению мэрии
города Новосибирска
от 26.12.2025 № 14045

6. Финансовое обеспечение Программы

№ п/п	Источник финансирования	Объем финансирования, тыс. рублей						
		Период реализации Программы по годам						Всего по Программе
		2021	2022	2023	2024	2025	2026	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Бюджет города, в том числе:	5013,6	7369,0	5883,4	6409,0	14802,0	21327,0	60804,0
	ДЭЖКХ	2724,3	4037,5	3577,1	3953,0	11303,0	18053,0	43647,9
	ДО	2106,3	2106,3	2106,3	2106,0	1974,0	1974,0	12372,9
	ДКСиМП	183,0	1225,2	200,0	350,0	1525,0	1300,0	4783,2
2	Внебюджетные источники	361364,5	143577,8	64460,0	63230,0	62172,0	62172,0	756976,3
	Итого:	366378,1	150946,8	70343,4	69639,0	76974,0	83499,0	817780,3