



АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ГОРОД АРЗАМАС  
НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЯ

13.04.2026

№ 1781

**О внесении изменений в муниципальную программу  
«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на  
территории городского округа город Арзамас Нижегородской области»,  
утвержденную постановлением администрации города Арзамаса  
от 27.10.2021 № 1489**

В целях обеспечения эффективного использования бюджетных средств, в соответствии со ст.179 Бюджетного кодекса РФ, решением городской Думы городского округа город Арзамас Нижегородской области от 24.12.2025 № 716 «О бюджете городского округа город Арзамас на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов»:

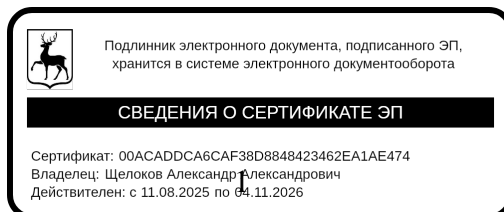
1. Внести изменения в муниципальную программу «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории городского округа город Арзамас Нижегородской области», утвержденную постановлением администрации города Арзамаса от 27.10.2021 № 1489, изложив её в новой редакции согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Отделу по связям с общественностью администрации городского округа город Арзамас Нижегородской области обеспечить официальное опубликование настоящего постановления в газете «Арзамасские новости» и размещение на официальном сайте администрации городского округа город Арзамас Нижегородской области в сети «Интернет».

3. Настоящее постановление вступает в силу после его официального опубликования и распространяет свое действие на правоотношения, возникшие с 01 января 2026 года.

4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя главы администрации городского округа город Арзамас Нижегородской области М.Н. Гусева.

Мэр города Арзамаса



А.А.Щелоков

ПРИЛОЖЕНИЕ  
к постановлению администрации  
городского округа город Арзамас  
Нижегородской области  
от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_

УТВЕРЖДЕНА  
постановлением администрации  
городского округа город Арзамас  
Нижегородской области  
от 27.10.2021 № 1489

**МУНИЦИПАЛЬНАЯ ПРОГРАММА «ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ И  
ПОВЫШЕНИЕ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ НА ТЕРРИТОРИИ  
ГОРОДСКОГО ОКРУГА ГОРОД АРЗАМАС НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ»**

**1. Паспорт муниципальной программы**

Наименование муниципальной программы	Муниципальная программа «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории городского округа город Арзамас Нижегородской области» (далее – муниципальная программа)
Основание для разработки муниципальной программы	Федеральный закон от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»; Федеральный закон от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»; Постановление Правительства РФ от 11.02.2021 № 161 «Об утверждении требований к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности и о признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации и отдельных положений некоторых актов Правительства российской Федерации»; Постановление Правительства РФ от 31.12.2009 № 1221 «Об утверждении Правил установления требований энергетической эффективности товаров, работ, услуг при осуществлении закупок для обеспечения государственных и муниципальных нужд»; Приказ Минэкономразвития России от 04.06.2010 № 229 «О требованиях энергетической эффективности товаров, используемых для создания элементов конструкций зданий,

		<p>строений, сооружений, в том числе инженерных систем ресурсоснабжения, влияющих на энергетическую эффективность зданий, строений, сооружений»;</p> <p>Приказ Минэнерго России от 28.10.2019 № 707 «Об утверждении Порядка представления декларации о потреблении энергетических ресурсов и формы декларации о потреблении энергетических ресурсов»;</p> <p>Приказ Минэкономразвития РФ от 17.02.2010 № 61 «Об утверждении примерного перечня мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, который может быть использован в целях разработки региональных, муниципальных программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности»;</p> <p>Устав городского округа город Арзамас Нижегородской области;</p> <p>Перечень муниципальных программ города Арзамаса Нижегородской области, утвержденный постановлением администрации города Арзамаса от 21.04.2021 № 490</p>
Муниципальный заказчик муниципальной программы		Администрация городского округа город Арзамас Нижегородской области
Разработчик - координатор муниципальной программы		Департамент жилищно-коммунального хозяйства, городской инфраструктуры и благоустройства администрации городского округа город Арзамас Нижегородской области (далее – департамент ЖКХ)
Соисполнители муниципальной программы		<p>Департамент образования администрации городского округа город Арзамас Нижегородской области (далее - департамент образования)</p> <p>Департамент по физической культуре и спорту администрации городского округа город Арзамас Нижегородской области (далее - департамент по физической культуре)</p> <p>Департамент культуры администрации городского округа город Арзамас Нижегородской области (далее - департамент культуры)</p> <p>Отдел по учету и отчетности администрации городского округа город Арзамас Нижегородской области</p> <p>Государственное предприятие Нижегородской области</p>

		«Арзамасский пассажирский автомобильный транспорт» (далее – ГП НО АПАТ) (по согласованию)
Цели муниципальной программы		<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Повышение энергетической эффективности использования и потребления топливно-энергетических ресурсов и воды в бюджетной сфере, жилищном фонде, системе коммунальной инфраструктуры и транспортном комплексе на территории города.</li> <li>2. Воспитание энергосберегающего поведения граждан.</li> </ol>
Задачи муниципальной программы		<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Обеспечение проведения мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в муниципальных учреждениях.</li> <li>2. Обеспечение повышения энергетической эффективности и снижение потребления в муниципальном жилищном фонде тепловой энергии, электрической энергии, газа и воды.</li> <li>3. Обеспечение повышения энергетической эффективности в системе коммунальной инфраструктуры.</li> <li>4. Обеспечение повышения энергетической эффективности в транспортном комплексе.</li> <li>5. Информационное обеспечение мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности.</li> </ol>
Сроки и этапы реализации муниципальной программы		<p>2022-2028 годы</p> <p>Муниципальная программа реализуется в один этап</p>
		Тыс. руб.

Объемы бюджетных ассигнований муниципальной программы	Наименование муниципальной программы	Годы							Всего за период реализации муниципальной программы
		2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	
Объемы бюджетных ассигнований муниципальной программы за счет средств бюджета городского округа город Арзамас Нижегородской области	«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории городского округа город Арзамас Нижегородской области»	2205,9	4985,57	3090,49	2195,46	2008,4	2008,4	2008,4	18502,62
Объемы и источники финансирования муниципальной программы (в разрезе соисполнителей)									
	Источники финансирования	Годы							Всего за период реализации муниципальной программы
		2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	
Разработчик – координатор - департамент ЖКХ	Всего, в т.ч.:	0,0	0,0	8,4	10,62	8,4	8,4	8,4	44,22
	Местный бюджет, в т.ч.	0,0	0,0	8,4	10,62	8,4	8,4	8,4	44,22
	Капвложения								
	Прочие расходы	0,0	0,0	8,4	10,62	8,4	8,4	8,4	44,22
	Областной бюджет, в т.ч.								
	Капвложения								
	Прочие расходы								

	Федеральный бюджет, в т.ч.								
	Капвложения								
	Прочие расходы								
	Прочие источники, в т.ч.								
	Капвложения								
	Прочие расходы								
Соисполнитель - департамент образования	Всего, в т.ч.:	2125,9	4635,57	3082,09	2184,84	2000,0	2000,0	2000,0	18028,4
	Местный бюджет, в т.ч.	2125,9	4635,57	3082,09	2184,84	2000,0	2000,0	2000,0	18028,4
	Капвложения								
	Прочие расходы	2125,9	4635,57	3082,09	2184,84	2000,0	2000,0	2000,0	18028,4
	Областной бюджет, в т.ч.								
	Капвложения								
	Прочие расходы								
	Федеральный бюджет, в т.ч.								
	Капвложения								
	Прочие расходы								
	Прочие источники, в т.ч.								
	Капвложения								
	Прочие расходы								
Соисполнитель - департамент по физической культуре	Всего, в т.ч.:	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	Местный бюджет, в т.ч.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	Капвложения								
	Прочие расходы	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	Областной бюджет, в т.ч.								
	Капвложения								
	Прочие расходы								
	Федеральный								

	бюджет, в т.ч.								
	Капвложения								
	Прочие расходы								
	Прочие источники, в т.ч.								
	Капвложения								
	Прочие расходы								
Соисполнитель - департамент культуры	Всего, в т.ч.:	0,0	350,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	350,0
	Местный бюджет, в т.ч	0,0	350,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	350,0
	Капвложения								
	Прочие расходы	0,0	350,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	350,0
	Областной бюджет, в т.ч.								
	Капвложения								
	Прочие расходы								
	Федеральный бюджет, в т.ч.								
	Капвложения								
	Прочие расходы								
	Прочие источники, в т.ч.								
	Капвложения								
	Прочие расходы								
Соисполнитель - Отдел по учету и отчетности администрации городского округа город Арзамас Нижегородской	Всего, в т.ч.:	80,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	80,0
	Местный бюджет, в т.ч.	80,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	80,0
	Капвложения								
	Прочие расходы	80,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	80,0
	Областной бюджет, в т.ч.								
	Капвложения								
	Прочие расходы								
	Федеральный бюджет, в								

области	т.ч.								
	Капвложения								
	Прочие расходы								
	Прочие источники, в т.ч.								
	Капвложения								
	Прочие расходы								
Соисполнитель - ГП НО АПАТ (по согласованию)	Всего, в т.ч.:	5760,0	6500,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	12260,0
	Местный бюджет, в т.ч.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	Капвложения								
	Прочие расходы	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	Областной бюджет, в т.ч.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	Капвложения								
	Прочие расходы	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	Федеральный бюджет, в т.ч.								
	Капвложения								
	Прочие расходы								
	Прочие источники, в т.ч.	5760,0	6500,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	12260,0
	Капвложения								
	Прочие расходы	5760,0	6500,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	12260,0
	Итого по Программе	Всего, в т.ч.:	7965,9	11485,57	3090,49	2195,46	2008,4	2008,4	2008,4
Местный бюджет, в т.ч.		2205,9	4985,57	3090,49	2195,46	2008,4	2008,4	2008,4	18502,62
Капвложения									
Прочие расходы		2205,9	4985,57	3090,49	2195,46	2008,4	2008,4	2008,4	18502,62
Областной бюджет, в т.ч.		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Капвложения									
Прочие расходы		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Федеральный бюджет, в т.ч.									
Капвложения									

	Прочие расходы								
	Прочие источники, в т.ч.	5760,0	6500,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	12260,0
	Капвложения								
	Прочие расходы	5760,0	6500,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	12260,0
Индикаторы достижения целей муниципальной программы		<p>По итогам реализации муниципальной программы будут достигнуты следующие конечные результаты:</p> <p>Удельный расход электрической энергии на снабжение муниципальных учреждений (в расчете на 1 м<sup>2</sup> общей площади) составит 46,5 кВт*ч/м<sup>2</sup>.</p> <p>Удельный расход тепловой энергии на снабжение муниципальных учреждений (в расчете на 1 кв. метр общей площади) составит 0,141 Гкал/м<sup>2</sup>.</p> <p>Удельный расход холодной воды на снабжение муниципальных учреждений (в расчете на 1 человека) составит 34,0 м<sup>3</sup>/чел.</p> <p>Доля муниципальных учреждений, получивших энергетический паспорт по результатам проведенных энергетических обследований или представивших энергетическую декларацию в ГИС «Энергоэффективность», от общего количества муниципальных учреждений, составит 100%.</p> <p>Доля муниципальных учреждений, разработавших программы энергосбережения, от общего количества муниципальных учреждений, составит 100%.</p> <p>Доля муниципальных учреждений, которые реализуют деятельность по энергосбережению и повышению энергоэффективности на основании заключенных энергосервисных контрактов, от общего количества муниципальных учреждений к 2028 году составит 6%.</p> <p>Доля муниципальных помещений, оснащенных индивидуальными приборами учета расхода холодной воды, от запланированного количества, составит 100%.</p> <p>Доля муниципальных помещений, оснащенных индивидуальными приборами учета расхода горячей воды, от запланированного количества, составит 100%.</p> <p>Доля муниципальных помещений, оснащенных индивидуальными приборами учета расхода газа, от</p>							

		<p>запланированного количества, составит 100%.</p> <p>Доля выявленных бесхозных объектов системы коммунальной инфраструктуры, обеспеченных эксплуатацией, от общего количества выявленных бесхозных объектов, составит 100%.</p> <p>Доля транспортных средств общественного транспорта, которые в качестве моторного топлива используют природный газ, от общего количества транспортных средств общественного транспорта, составит 25%.</p> <p>Доля исследованных маршрутов общественного транспорта, в целях оптимизации транспортных процессов, от общего количества маршрутов общественного транспорта составит 100%.</p> <p>Выполнение плановых показателей по размещению информации на официальном сайте администрации города, газете «Арзамасские новости», телевидении требования законодательства об энергосбережении, о правах и обязанностях предъявляемых к собственникам жилых домов, помещений в многоквартирных домах, о возможных типовых решениях повышения энергетической эффективности и энергосбережения составит 100%.</p> <p>Выполнение плановых показателей по информированию муниципальных учреждений, предприятий о требованиях законодательства, о мероприятиях в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности составит 100%.</p> <p>Доля муниципальных учреждений, разместивших на информационных досках информацию о способах энергосбережения в офисе и в быту, от общего количества муниципальных учреждений, составит 100%.</p> <p>Выполнение плановых показателей по проведению уроков «Энергосбережения» в образовательных учреждениях составит 100%.</p>
<p>Управление муниципальной программой и механизм</p>		<p>Текущее управление реализацией муниципальной программы осуществляет департамент жилищно-коммунального хозяйства, городской инфраструктуры и благоустройства администрации городского округа город Арзамас Нижегородской области.</p> <p>Контроль за реализацией муниципальной программой осуществляет первый заместитель главы администрации городского округа город Арзамас Нижегородской области.</p>

её реализации и	Мониторинг реализации муниципальной программы и оценку эффективности её реализации осуществляет департамент жилищно-коммунального хозяйства, городской инфраструктуры и благоустройства в порядке и сроки, устанавливаемые нормативными правовыми актами администрации городского округа город Арзамас Нижегородской области.
-----------------	---

## **2. Текстовая часть муниципальной программы**

### **2.1. Характеристика текущего состояния**

Учреждения бюджетной сферы являются довольно крупными потребителями энергетических ресурсов. В социальной сфере городского округа город Арзамас действует 83 муниципальных учреждения образования, культуры, физкультуры и спорта, средств массовой информации, жилищно-коммунального хозяйства и строительства. Расходы бюджета на их содержание составляют значительную часть всех бюджетных расходов (около 10%). Тем самым, бюджетная сфера является высокопотенциальным объектом для проведения мероприятий по энергосбережению, в связи с низкой энергетической эффективностью объектов и используемого в них оборудования. Повышение энергетической эффективности использования и снижение потребления топливно-энергетических ресурсов бюджетной сферой оказывает положительное влияние на снижение энергоёмкости экономики городского округа город Арзамас Нижегородской области.

Важным механизмом повышения эффективности использования топливно-энергетических ресурсов в бюджетной сфере стало проведение энергетических обследований. Так, на основании данных проведенных обязательных энергетических обследований муниципальных учреждений городского округа город Арзамас Нижегородской области определился:

- 1) потенциал экономии энергии и энергоресурсов;
- 2) экономические преимущества от внедрения мероприятий с обоснованием окупаемости предполагаемых инвестиций по их внедрению;
- 3) источники и причины нерациональных затрат электрической энергии, неоправданных потерь энергии и воды.

Более 60% энергосберегающего потенциала находится в повышении эффективности теплоснабжения в бюджетной сфере. Самыми долгосрочными по окупаемости являются мероприятия по повышению эффективности потребления воды.

Наряду с повышением энергетической эффективности потребления топливно-энергетических ресурсов одновременно повышается комфортность и безопасность пребывания людей в помещении, надежность энергоснабжения и водоснабжения.

В настоящее время, основной проблемой при реализации мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности является невысокий уровень финансирования бюджетной сферы, а также отсутствие

механизма привлечения внебюджетных средств муниципальными учреждениями (не реализуется механизм энергосервисного контракта).

Многоквартирные дома городского округа город Арзамас Нижегородской области, также, обладают существенным потенциалом для снижения потребления энергоресурсов (тепловой энергии на цели отопления - на 30-40%, на горячее водоснабжение - до 35%). Использование этого потенциала даст возможность собственникам помещений в многоквартирном доме меньше платить за коммунальные услуги, перераспределить расходы и направлять больше средств на содержание и ремонт дома, повышение уровня комфорта проживания.

К настоящему моменту уровень оснащённости индивидуальными приборами учета электрической энергии объектов специализированного жилищного фонда на территории муниципального образования городской округ город Арзамас еще не достиг 100% уровня.

Установка приборов учета позволит контролировать потребление ресурсов и обеспечит возможность оплаты только фактически потребленного, а не нормативного их количества, с применением повышающих коэффициентов. Это создает стимулы для сокращения неэффективных потерь ресурсов. Именно здесь заложены перспективы реального снижения ресурсопотребления при обеспечении необходимого уровня комфортных условий проживания и ведет к снижению расходов на содержание жилья.

Инфраструктура сетей в городском округе город Арзамас Нижегородской области характеризуется следующими данными:

Общая протяженность сетей – 1396,8 км, из них:

- сетей холодного водоснабжения - 238,5 км;
- сетей канализации - 148,3 км;
- сетей горячего водоснабжения - 27,9 км в 2-х трубном исчислении;
- сетей теплоснабжения - 82,3 км в 2-х трубном исчислении;
- сетей газоснабжения - 205 км
- сетей электроснабжения - 694,8 км.

Согласно требованиям действующего законодательства администрацией города постоянно проводится работа по выявлению бесхозных инженерных сетей и оформлению документов по приему их в муниципальную собственность.

## **2.2. Цели, задачи муниципальной программы**

Целями муниципальной программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории городского округа город Арзамас Нижегородской области» является:

1. Повышение энергетической эффективности использования и потребления топливно-энергетических ресурсов и воды в бюджетной сфере, жилищном фонде, системе коммунальной инфраструктуры и транспортном комплексе на территории города.

2. Воспитание энергосберегающего поведения граждан

Для достижения указанных целей решению подлежат следующие задачи:

1. Обеспечение проведения мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в муниципальных учреждениях.

2. Обеспечение повышения энергетической эффективности и снижение потребления в муниципальном жилищном фонде тепловой энергии, электрической энергии, газа и воды.

3. Обеспечение повышения энергетической эффективности в системе коммунальной инфраструктуры.

4. Обеспечение повышения энергетической эффективности в транспортном комплексе.

5. Информационное обеспечение мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности.

### **2.3 Сроки и этапы реализации муниципальной программы**

Срок реализации муниципальной программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории городского округа город Арзамас Нижегородской области» определен периодом 2022-2028 года, в течение которого есть реальная возможность осуществить намеченные муниципальной программой мероприятия, решить поставленные задачи и достичь намеченных целей муниципальной программой. При этом достижение целей и решение задач муниципальной программы будут осуществляться с учетом сложившихся прогнозируемых процессов в социально-экономическом развитии города Арзамаса в 2022-2028 годах.

Муниципальная программа реализуется в один этап в течение 2022–2028 годов.

### **2.4 Управление муниципальной программой и механизм её реализации**

Текущее управление реализацией муниципальной программы осуществляет департамент ЖКХ.

Мониторинг реализации муниципальной программы и оценку эффективности её реализации осуществляет департамент ЖКХ в порядке и сроки, устанавливаемые нормативными правовыми актами администрации городского округа город Арзамас Нижегородской области.

Департамент ЖКХ совместно с соисполнителями муниципальной программы осуществляют:

- подготовку отчетов о выполнении мероприятий Программы по итогам каждого отчетного периода ее реализации;

- организуют реализацию муниципальной программы;

- подготовку предложений о внесении изменений в муниципальную программу;

- контроль за достижением целевых индикаторов и показателей муниципальной программы, а также конечных результатов ее реализации.

Контроль за реализацией муниципальной программы осуществляет первый заместитель главы администрации городского округа город Арзамас Нижегородской области.

## **2.5 Перечень программных мероприятий.**

Таблица 1. Перечень программных мероприятий.

№ п/п	Наименование мероприятия	Категория расходов (капвложения и прочие расходы)	Сроки выполнения	Разработчик-координатор, соисполнитель	Потребность в финансовых ресурсах по годам реализации муниципальной программы, тыс.руб								
					2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	Всего	
<b>Всего по муниципальной программе:</b> «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории городского округа город Арзамас Нижегородской области»					Всего, в т.ч.	7965,9	11485,57	3090,49	2195,46	2008,4	2008,4	2008,4	30762,62
					Местный бюджет	2205,9	4985,57	3090,49	2195,46	2008,4	2008,4	2008,4	18502,62
					Областной бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
					Федеральный бюджет								
					Прочие источники	5760,0	6500,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	12260,0
<b>Цель 1. Муниципальной программы</b> Повышение энергетической эффективности использования и потребления топливно-энергетических ресурсов и воды в бюджетной сфере, жилищном фонде, системе коммунальной инфраструктуры и транспортном комплексе на территории городского округа город Арзамас Нижегородской области					Всего, в т.ч.	7965,9	11485,57	3090,49	2195,46	2008,4	2008,4	2008,4	30762,62
					Местный бюджет	2205,9	4985,57	3090,49	2195,46	2008,4	2008,4	2008,4	18502,62
					Областной бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
					Федеральный бюджет								
					Прочие источники	5760,0	6500,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	12260,0
<b>Задача 1. Муниципальной программы</b> Обеспечение проведения мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в муниципальных учреждениях					Всего, в т.ч.	2125,9	4985,57	3082,09	2184,84	2000,0	2000,0	18378,4	
					Местный бюджет	2125,9	4985,57	3082,09	2148,84	2000,0	2000,0	2000,0	18378,4
					Областной бюджет								

				Федеральный бюджет									
				Прочие источники									
Мероприятие 1.1 Технические мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в муниципальных учреждениях	Прочие расходы	2022-2028	Департамент образования, Департамент по физической культуре, Департамент культуры	Всего, в т.ч.	2125,9	4985,57	3082,09	2184,84	2000,0	2000,0	2000,0	18378,4	
				Местный бюджет	2125,9	4985,57	3082,09	2184,84	2000,0	2000,0	2000,0	18378,4	
				Областной бюджет									
				Федеральный бюджет									
				Прочие источники									
Мероприятие 1.1.1. Технические мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в муниципальных учреждениях	Прочие расходы	2022-2028	Департамент образования	Всего, в т.ч.	2125,9	4635,57	3082,09	2184,84	2000,0	2000,0	2000,0	18028,4	
				Местный бюджет	2125,9	4635,57	3082,09	2184,84	2000,0	2000,0	2000,0	18028,4	
				Областной бюджет									

образования: реконструкция наружных и внутренних сетей отопления; реконструкция системы освещения; реконструкция системы водоснабжения и водоотведения; установка (замена) приборов учета используемых энергетических ресурсов; повышение тепловой защиты зданий, ремонт крыш; установка индивидуального теплового пункта с автоматическим погодным регулированием; тепловая изоляция трубопроводов отопления, горячего водоснабжения; проведение гидравлической регулировки, балансировки распределительных систем отопления и стояков; установка энергоэффективных светодиодных источников света внутреннего и уличного освещения; закупка энергопотребляющего оборудования высоких классов энергетической эффективности; установка энергосберегающей санитарно-технической арматуры; установка газовой котельной				Федеральный бюджет								
				Прочие источники								
Мероприятие 1.1.2. Технические мероприятия по	Прочие расходы	2022-2028	Департамент по физической	Всего, в т.ч.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

<p>энергосбережению и повышению энергетической эффективности в муниципальных учреждениях спорта: реконструкция наружных и внутренних сетей отопления; реконструкция системы освещения; реконструкция системы водоснабжения и водоотведения; установка (замена) приборов учета используемых энергетических ресурсов; повышение тепловой защиты зданий, ремонт крыш; установка индивидуального теплового пункта с автоматическим погодным регулированием; тепловая изоляция трубопроводов отопления, горячего водоснабжения; проведение гидравлической регулировки, балансировки распределительных систем отопления и стояков; установка энергоэффективных светодиодных источников света внутреннего и уличного освещения; закупка энергопотребляющего оборудования высоких классов энергетической эффективности; установка энергосберегающей санитарно-технической арматуры; модернизация котла; перевод на газовое топливо автопарка</p>			культуре	Местный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
				Областной бюджет										
				Федеральный бюджет										
				Прочие источники										

Мероприятие 1.1.3.Технические мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в муниципальных учреждениях культуры: реконструкция наружных и внутренних сетей отопления; реконструкция системы освещения; реконструкция системы водоснабжения и водоотведения;	Прочие расходы	2022-2028	Департамент культуры	Всего, в т.ч.	0,0	350,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	350,0
				Местный бюджет	0,0	350,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	350,0
				Областной бюджет								
				Федеральный бюджет								
				Прочие источники								

установка (замена) приборов учета используемых энергетических ресурсов; повышение тепловой защиты зданий, ремонт крыш; установка индивидуального теплового пункта с автоматическим погодным регулированием; тепловая изоляция трубопроводов отопления, горячего водоснабжения; проведение гидравлической регулировки, балансировки распределительных систем отопления и стояков; установка энергоэффективных светодиодных источников света внутреннего и уличного освещения; закупка энергопотребляющего оборудования высоких классов энергетической эффективности; установка энергосберегающей санитарно-технической арматуры												
Мероприятие 1.2 Проведение обязательных энергетических обследований или представление энергетических деклараций в ГИС «Энергоэффективность»	Без финансирования	2022-2028	Департамент образования, департамент по физической культуре, департамент культуры	Всего, в т.ч.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				Местный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				Областной бюджет								
				Федеральный бюджет								
				Прочие								

				источник и											
Мероприятие 1.3 Разработка программ энергосбережения муниципальными учреждениями	Без финансирования	2022-2028	Департамент по физической культуре, департамент культуры	Всего, в т.ч.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
				Местный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				Областной бюджет											
				Федеральный бюджет											
				Прочие источники											
Мероприятие 1.4 Содействие заключению энергосервисных договоров	Без финансирования	2022-2028	Департамент образования, департамент по физической культуре, департамент культуры	Всего, в т.ч.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
				Местный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				Областной бюджет											
				Федеральный бюджет											
				Прочие источники											
<b>Задача 2. Муниципальной программы</b>				Всего, в т.ч.	80,0	0,0	8,4	10,62	8,4	8,4	8,4	8,4	124,22		
Обеспечение повышения энергетической эффективности и снижение потребления в муниципальном жилищном фонде тепловой энергии, электрической энергии, газа и воды				Местный бюджет	80,0	0,0	8,4	10,62	8,4	8,4	8,4	8,4	124,22		
				Областной бюджет											
				Федеральный бюджет											

				Прочие источник и									
Мероприятие 2.1. Установка индивидуальных (общедомовых) приборов учета в муниципальном жилом фонде	Прочие расходы	2022	Отдел по учету и отчетности администрации городского округа город Арзамас Нижегородской области	Всего, в т.ч.	80,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	80,0
				Местный бюджет	80,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	80,0
				Областной бюджет									
				Федеральный бюджет									
				Прочие источники									
	Прочие расходы	2024- 2028	Департамент ЖКХ	Всего, в т.ч.	0,0	0,0	8,4	10,62	8,4	8,4	8,4	8,4	44,22
				Местный бюджет	0,0	0,0	8,4	10,62	8,4	8,4	8,4	44,22	
				Областной бюджет									
				Федеральный бюджет									
				Прочие источники									
<b>Задача 3. Муниципальной программы</b>				Всего, в т.ч.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Обеспечение повышения энергетической эффективности в системе коммунальной инфраструктуры				Местный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				Областной бюджет									
				Федеральный									

				бюджет									
				Прочие источники									
Мероприятие 3.1. Выявление бесхозных объектов системы коммунальной инфраструктуры, используемой для передачи энергетических ресурсов (включая газоснабжение, тепло-, электро- и водоснабжение)	Без финансирования	2022-2028	Департамент ЖКХ	Всего, в т.ч.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				Местный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				Областной бюджет									
				Федеральный бюджет									
				Прочие источники									
<b>Задача 4. Муниципальной программы</b>				Всего, в т.ч.	5760,0	6500,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	12260,0
Обеспечение повышения энергетической эффективности в транспортном комплексе				Местный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				Областной бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				Федеральный бюджет									
				Прочие источники	5760,0	6500,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	12260,0
Мероприятие 4.1. Замещение бензина, используемого транспортными средствами в качестве моторного топлива, природным газом	Прочие расходы	2022-2028	ГП НО АПАТ (по согласованию)	Всего, в т.ч.	5760,0	6500,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	12260,0
				Местный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				Областной бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				Федеральный									

				ный бюджет									
				Прочие источники	5760,0	6500,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	12260,0	
Мероприятие 4.2. Планирование работы транспорта и транспортных процессов	Без финансирования	2022-2028	ГП НО АПАТ (по согласованию)	Всего, в т.ч.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				Местный бюджет									
				Областной бюджет									
				Федеральный бюджет									
				Прочие источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Цель 2. Муниципальной программы</b> Воспитание энергосберегающего поведения граждан				Всего, в т.ч.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				Местный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				Областной бюджет									
				Федеральный бюджет									
				Прочие источники									
<b>Задача 5. Муниципальной программы</b> Информационное обеспечение мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности				Всего, в т.ч.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				Местный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				Областной бюджет									

				Федеральный бюджет												
				Прочие источники												
<p>Мероприятие 5.1 Информирование жителей города о требованиях законодательства об энергосбережении, о правах и обязанностях предъявляемых к собственникам жилых домов, помещений в многоквартирных домах, о возможных типовых решениях повышения энергетической эффективности и энергосбережения посредством размещения на официальном сайте администрации города, газете «Арзамасские новости», телевидении</p>	<p>Без финансирования</p>	<p>2022-2028</p>	<p>Департамент ЖКХ</p>	Всего, в т.ч.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
				Местный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				Областной бюджет												
				Федеральный бюджет												
				Прочие источники												
<p>Мероприятие 5.2 Информирование муниципальных учреждений, предприятий о требованиях законодательства, о мероприятиях в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности</p>	<p>Без финансирования</p>	<p>2022-2028</p>	<p>Департамент ЖКХ</p>	Всего, в т.ч.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
				Местный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				Областной бюджет												
				Федеральный бюджет												
				Прочие источники												

Мероприятие 5.3 Размещение на информационных досках в муниципальных учреждениях информации о способах энергосбережения в офисе и в быту	Без финансирования	2022-2028	Департамент ЖКХ, департамент образования, департамент по физической культуре, департамент культуры	Всего, в т.ч.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				Местный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				Областной бюджет								
				Федеральный бюджет								
				Прочие источники								
Мероприятие 5.4 Проведение уроков «Энергосбережения» в образовательных учреждениях	Без финансирования	2022-2028	Департамент ЖКХ, департамент образования	Всего, в т.ч.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				Местный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				Областной бюджет								
				Федеральный бюджет								
				Прочие источники								

## 1.6. Индикаторы достижения целей и непосредственные результаты реализации муниципальной программы

Таблица 2. Сведения об индикаторах целей муниципальной программы.

N п/п	Наименование индикатора целей муниципальной программы	Ед. измерения	Значение индикатора целей муниципальной программы								
			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Удельный расход электрической энергии на снабжение муниципальных учреждений (в расчете на 1 м <sup>2</sup> общей площади)	кВт*ч/м <sup>2</sup>	50,5	50,3	49,7	49	48,3	48	47	46,5	46,5
2	Удельный расход тепловой энергии на снабжение муниципальных учреждений (в расчете на 1 кв. метр общей площади)	Гкал/м <sup>2</sup>	0,167	0,165	0,161	0,157	0,153	0,149	0,145	0,141	0,141
3	Удельный расход холодной воды на снабжение муниципальных учреждений (в расчете на 1 человека)	м <sup>3</sup> /чел	39,8	38,8	37,8	36,8	36,0	35,2	34,5	34,0	34,0
4	Доля муниципальных учреждений, получивших энергетический паспорт по результатам проведенных энергетических обследований или представивших энергетическую декларацию в ГИС «Энергоэффективность», от общего количества муниципальных учреждений	%	100	100	100	100	100	100	100	100	100
5	Доля муниципальных учреждения, разработавших программы энергосбережения, от общего количества муниципальных учреждений	%	100	100	100	100	100	100	100	100	100

6	Доля муниципальных учреждений, которые реализуют деятельность по энергосбережению и повышению энергоэффективности на основании заключенных энергосервисных контрактов, от общего количества муниципальных учреждений	%	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7	Доля муниципальных помещений, оснащенных индивидуальными приборами учета расхода холодной воды от запланированного количества	%	100	100	100	100	100	100	100	100	100
8	Доля муниципальных помещений, оснащенных индивидуальными приборами учета расхода горячей воды от запланированного количества	%	100	100	100	100	100	100	100	100	100
9	Доля муниципальных помещений, оснащенных индивидуальными приборами учета расхода газа от запланированного количества	%	100	100	100	100	100	100	100	100	100
N п/п	Наименование индикатора целей муниципальной программы	Ед. измерения	Значение индикатора целей муниципальной программы								
			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
10	Доля выявленных бесхозных объектов системы коммунальной инфраструктуры, обеспеченных эксплуатацией, от общего количества выявленных бесхозных объектов	%	100	100	100	100	100	100	100	100	100

11	Доля транспортных средств общественного транспорта, которые в качестве моторного топлива используют природный газ, от общего количества транспортных средств общественного транспорта	%	22	25	25	25	25	25	25	25	25
12	Доля исследованных маршрутов общественного транспорта, в целях оптимизации транспортных процессов, от общего количества маршрутов общественного транспорта	%	100	100	100	100	100	100	100	100	100
13	Выполнение плановых показателей по размещению информации на официальном сайте администрации городского округа г.Арзамас, газете «Арзамасские новости», телевидении требованиях законодательства об энергосбережении, о правах и обязанностях предъявляемых к собственникам жилых домов, помещений в многоквартирных домах, о возможных типовых решениях повышения энергетической эффективности и энергосбережения	%	100	100	100	100	100	100	100	100	100
14	Выполнение плановых показателей по информированию муниципальных учреждений, предприятий, о требованиях законодательства, о мероприятиях в области	%	100	100	100	100	100	100	100	100	100

	энергосбережения и повышения энергетической эффективности										
15	Доля муниципальных учреждений, разместивших на информационных досках информацию о способах энергосбережения в офисе и в быту, от общего количества муниципальных учреждений	%	100	100	100	100	100	100	100	100	100
16	Выполнение плановых показателей по проведению уроков «Энергосбережения» в образовательных учреждениях	%	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Таблица 3. Сведения о показателях непосредственных результатов реализации муниципальной программы.

N п/п	Наименование непосредственного результата	Ед. измерения	Значение непосредственного результата									
			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1	Экономия электрической энергии в муниципальных учреждениях	Тыс.кВт*ч	41,1	39,1	38,5	38	39	37	37	37	37	37
		Тыс. Руб.	321,8	306,15	301,5	297,5	305,3	289,7	289,7	289,7	289,7	289,7
2	Экономия тепловой энергии в муниципальных учреждениях	Гкал	190,0	380,0	350	360	340	340	340	340	340	340
		Тыс. Руб.	427,5	855,0	787,5	809,4	765,0	765,0	765,0	765,0	765,0	765,0
3	Экономия воды в муниципальных учреждениях	тыс.м <sup>3</sup>	4,9	4,1	4,0	4,1	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0
		Тыс. Руб.	124,1	103,9	101,4	128,3	114,4	115,5	116,7	117,8	117,8	117,8
4	Количество муниципальных учреждений, получивших энергетический паспорт по результатам проведенных энергетических обследований или представивших	Ед.	83	83	83	83	83	83	83	83	83	

	энергетическую декларацию в ГИС «Энергоэффективность»										
5	Количество муниципальных учреждений, разработавших программы энергосбережения	Ед.	83	83	83	83	83	83	83	83	83
6	Количество муниципальных учреждений которые реализуют деятельность по энергосбережению и повышению энергоэффективности на основании заключенных энергосервисных контрактов	Ед.	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7	Количество установленных индивидуальных приборов учета расхода холодной воды	Шт.	100	193	51	50	50	50	50	50	50
8	Количество установленных индивидуальных приборов учета расхода горячей воды	Шт.	20	20	20	20	20	20	20	20	20
9	Количество установленных индивидуальных приборов учета расхода газа	Шт.	100	80	70	60	60	60	60	60	60
10	Количество выявленных бесхозных объектов системы коммунальной инфраструктуры, обеспеченных эксплуатацией	м	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	100
11	Количество транспортных средств общественного транспорта, которые в качестве моторного топлива используют природный газ	Шт.	26	29	29	29	29	29	29	29	29
N п/п	Наименование непосредственного результата	Ед. измерения	Значение непосредственного результата								
			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
12	Количество исследованных маршрутов общественного транспорта, в целях	Шт.	25	25	25	25	25	25	25	25	25

	оптимизации транспортных процессов										
13	Количество статей, телепередач размещенных на официальном сайте администрации городского округа г.Арзамас, газете «Арзамасские новости», телевидении о требованиях законодательства об энергосбережении, о правах и обязанностях предъявляемых к собственникам жилых домов, помещений в многоквартирных домах, о возможных типовых решениях повышения энергетической эффективности и энергосбережения	Шт.	8	8	8	8	8	8	8	8	8
14	Количество информационных писем или проведенных семинаров в целях информирования муниципальных учреждений, предприятий о требованиях законодательства, о мероприятиях в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	Шт.	4	4	4	4	4	4	4	4	4
15	Количество муниципальных учреждений, разместивших на информационных досках информацию о способах энергосбережения в офисе и в быту	Шт.	82	82	82	82	82	82	82	82	82
16	Количество проведенных уроков «Энергосбережения» в образовательных учреждениях	Шт.	1	1	1	1	1	1	1	1	1

## 2.7. Меры правового регулирования.

В целях реализации мероприятий муниципальной программы принятие новых нормативных правовых актов не планируется.

**2.8. Прогноз сводных показателей муниципальных заданий по годам реализации муниципальной программы (при оказании муниципальными учреждениями муниципальных услуг (работ) в рамках муниципальной программы).**

В рамках муниципальной программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории городского округа город Арзамас Нижегородской области» оказание муниципальных услуг не планируется.

## 2.9. Обоснование объема финансовых ресурсов на реализацию муниципальной программы.

Данный раздел содержит обоснование финансового обеспечения реализации муниципальной программы, необходимого для решения задач муниципальной программы.

Объемы финансирования мероприятий муниципальной программы уточняются ежегодно при формировании местного бюджета на очередной финансовый год и на плановый период.

Таблица 4. Ресурсное обеспечение реализации муниципальной программы за счет средств бюджета городского округа город Арзамас Нижегородской области (в разрезе главных распорядителей).

Статус	Разработчик - координатор , соисполните ль	Расходы (тыс. руб.), годы							
		2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Муниципальная программа «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории	Всего	2205,9	4985,57	3090,49	2195,46	2008,4	2008,4	2008,4	18502,62
	Разработчик - координатор: департамент ЖКХ	0,0	0,0	8,4	10,62	8,4	8,4	8,4	44,22

городского округа город Арзамас Нижегородской области»	Соисполните ль: департамент образования	2125,9	4635,57	3082,09	2184,84	2000,0	2000,0	2000,0	18028,4
	Соисполните ль: департамент по физической культуре	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	Соисполните ль: департамент культуры	0,0	350,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	350,0
	Соисполните ль: отдел по учету и отчетности	80,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	80,0
	Соисполните ль: ГП НО АПАТ (по согласовани ю)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Статус</b>	<b>Разработчик - координатор , соисполните ль</b>	<b>Расходы (тыс. руб.), годы</b>							
		<b>2022</b>	<b>2023</b>	<b>2024</b>	<b>2025</b>	<b>2026</b>	<b>2027</b>	<b>2028</b>	<b>всего</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>10</b>
<b>Мероприятие 1.1.</b> Технические мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в муниципальных учреждениях	Всего	2125,9	4985,57	3082,09	2184,84	2000,0	2000,0	2000,0	18378,4
	Соисполните ль: департамент образования	2125,9	4635,57	3082,09	2184,84	2000,0	2000,0	2000,0	18028,4
	Соисполните ль: департамент по физической культуре	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	Соисполните ль: департамент культуры	0,0	350,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	350,0

<p><b>Мероприятие 1.1.1.</b>  Технические мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в муниципальных учреждениях образования: реконструкция наружных и внутренних сетей отопления; реконструкция системы освещения; реконструкция системы водоснабжения и водоотведения; установка (замена) приборов учета используемых энергетических ресурсов; повышение тепловой защиты зданий, ремонт крыш; установка индивидуального теплового пункта с автоматическим погодным регулированием; тепловая изоляция трубопроводов отопления, горячего водоснабжения; проведение гидравлической регулировки, балансировки распределительных систем отопления и стояков; установка энергоэффективных светодиодных источников света внутреннего и уличного освещения; закупка энергопотребляющего оборудования высоких классов энергетической эффективности; установка энергосберегающей санитарно-технической арматуры; установка газовой котельной</p>	<p>Соисполнитель:  департамент образования</p>	2125,9	4635,57	3082,09	2184,84	2000,0	2000,0	2000,0	18028,4
--	--	--------	---------	---------	---------	--------	--------	--------	---------

Статус	Разработчик - координатор , соисполните ль	Расходы (тыс. руб.), годы							
		2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<b>Мероприятие 1.1.2.</b> Технические мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в муниципальных учреждениях спорта: реконструкция наружных и внутренних сетей отопления; реконструкция системы освещения; реконструкция системы водоснабжения и водоотведения; установка (замена) приборов учета используемых энергетических ресурсов; повышение тепловой защиты зданий, ремонт крыш; установка индивидуального теплового пункта с автоматическим погодным регулированием; тепловая изоляция трубопроводов отопления, горячего водоснабжения; проведение гидравлической регулировки, балансировки распределительных систем отопления и	Соисполните ль: департамент по физической культуре	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

стояков; установка энергоэффективных светодиодных источников света внутреннего и уличного освещения; закупка энергопотребляющего оборудования высоких классов энергетической эффективности; установка энергосберегающей санитарно-технической арматуры; модернизация катка; перевод на газовое топливо автопарка									
<b>Статус</b>	<b>Разработчик - координатор, соисполнитель</b>	<b>Расходы (тыс. руб.), годы</b>							
		<b>2022</b>	<b>2023</b>	<b>2024</b>	<b>2025</b>	<b>2026</b>	<b>2027</b>	<b>2028</b>	<b>всего</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>10</b>

<b>Мероприятие 1.1.3.</b> Технические мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в муниципальных учреждениях культуры: реконструкция наружных и внутренних сетей отопления; реконструкция системы освещения; реконструкция системы водоснабжения и водоотведения; установка (замена) приборов учета используемых энергетических ресурсов; повышение тепловой защиты зданий, ремонт крыш; установка индивидуального теплового пункта с автоматическим погодным регулированием; тепловая изоляция трубопроводов отопления, горячего водоснабжения; проведение гидравлической регулировки, балансировки распределительных систем отопления и стояков; установка энергоэффективных светодиодных источников света внутреннего и уличного освещения; закупка энергопотребляющего оборудования высоких классов энергетической	Соисполнитель: департамент культуры	0,0	350,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	350,0
--	--	-----	-------	-----	-----	-----	-----	-----	-------

эффективности; установка энергосберегающей санитарно- технической арматуры									
<b>Статус</b>	<b>Разработчик - координатор , соисполните ль</b>		<b>Расходы (тыс. руб.), годы</b>						
		<b>2022</b>	<b>2023</b>	<b>2024</b>	<b>2025</b>	<b>2026</b>	<b>2027</b>	<b>2028</b>	<b>всего</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>10</b>

<b>Мероприятие 1.2.</b> Проведение обязательных энергетических обследований или представление энергетических деклараций в ГИС «Энергоэффективность»	Всего	0	0	0	0	0	0	0	0
	Соисполнитель: департамент образования	0	0	0	0	0	0	0	0
	Соисполнитель: департамент по физической культуре	0	0	0	0	0	0	0	0
	Соисполнитель: департамент культуры	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Мероприятие 1.3.</b> Разработка программ энергосбережения муниципальными учреждениями	Всего	0	0	0	0	0	0	0	0
	Соисполнитель: департамент образования	0	0	0	0	0	0	0	0
	Соисполнитель: департамент по физической культуре	0	0	0	0	0	0	0	0
	Соисполнитель: департамент культуры	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Мероприятие 1.4.</b> Содействие заключению энергосервисных договоров	Всего	0	0	0	0	0	0	0	0
	Соисполнитель: департамент образования	0	0	0	0	0	0	0	0
	Соисполнитель: департамент по физической культуре	0	0	0	0	0	0	0	0
	Соисполнитель: департамент культуры	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Мероприятие 2.1.</b> Установка индивидуальных (общедомовых) приборов учета в муниципальном жилом фонде	Разработчик - координатор департамент ЖКХ	0,0	0,0	8,4	10,62	8,4	8,4	8,4	44,22
	Соисполнитель: отдел по учету и	80,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	80,0

	отчетности								
<b>Мероприятие 3.1.</b> Выявление бесхозных объектов системы коммунальной инфраструктуры, используемой для передачи энергетических ресурсов (включая газоснабжение, тепло-, электро- и водоснабжение), и обеспечение их дальнейшей эксплуатации	Разработчик - координатор департамент ЖКХ	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Статус</b>	<b>Разработчик - координатор , соисполнитель</b>	<b>Расходы (тыс. руб.), годы</b>							
		<b>2022</b>	<b>2023</b>	<b>2024</b>	<b>2025</b>	<b>2026</b>	<b>2027</b>	<b>2028</b>	<b>всего</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>10</b>
<b>Мероприятие 4.1.</b> Замещение бензина, используемого транспортными средствами в качестве моторного топлива, природным газом	Соисполнитель ГП НО АПАТ (по согласованию)	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Мероприятие 4.2.</b> Планирование работы транспорта и транспортных процессов	Соисполнитель ГП НО АПАТ (по согласованию)	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Мероприятие 5.1.</b> Информирование жителей города о требованиях законодательства об энергосбережении, о правах и обязанностях предъявляемых к собственникам жилых домов, помещений в многоквартирных домах, о возможных типовых решениях повышения энергетической эффективности и энергосбережения посредством размещения на официальном сайте	Разработчик - координатор департамент ЖКХ	0	0	0	0	0	0	0	0

администрации городского округа г. Арзамас, газете «Арзамасские новости», телевидении									
<b>Мероприятие 5.2.</b> Информирование муниципальных учреждений, предприятий о требованиях законодательства, о мероприятиях в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	Разработчик - координатор департамент ЖКХ	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Мероприятие 5.3.</b> Размещение на информационных досках в муниципальных учреждениях информации о способах энергосбережения в офисе и в быту	Всего	0	0	0	0	0	0	0	0
	Соисполнитель : департамент образования	0	0	0	0	0	0	0	0
	Соисполнитель : департамент по физической культуре	0	0	0	0	0	0	0	0
	Соисполнитель : департамент культуры	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Статус</b>	<b>Разработчик-координатор, соисполнитель</b>	<b>Расходы (тыс. руб.), годы</b>							
		<b>2022</b>	<b>2023</b>	<b>2024</b>	<b>2025</b>	<b>2026</b>	<b>2027</b>	<b>2028</b>	<b>всего</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>10</b>
<b>Мероприятие 5.4.</b> Проведение уроков «Энергосбережения» в образовательных учреждениях	Соисполнители: департамент образования	0	0	0	0	0	0	0	0

Таблица 5. Прогнозная оценка расходов на реализацию муниципальной программы за счет всех источников.

Статус	Источники финансирования	Оценка расходов (тыс.руб.), годы							
		2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	Всего
Муниципальная программа «Энергосбережение и повышение	Всего	7965,9	11485,57	3090,49	2195,46	2008,4	2008,4	2008,4	30762,62
	расходы местного бюджета	2205,9	4985,57	3090,49	2195,46	2008,4	2008,4	2008,4	18502,62

энергетической эффективности на территории городского округа город Арзамас Нижегородской области»	расходы областного бюджета	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	расходы федерального бюджета								
	прочие источники (средства ГП НО АПАТ) (по согласованию)	5760,0	6500,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	12260,0

## 2.10. Анализ рисков реализации муниципальной программы

К рискам реализации муниципальной программы относятся следующие:

1) финансовые риски, которые связаны с финансированием муниципальной программы в неполном объеме;

2) непредвиденные риски, связанные с кризисными явлениями в экономике городского округа город Арзамас, что может привести к снижению бюджетных доходов, ухудшению динамики основных макроэкономических показателей, в том числе повышению инфляции, снижению темпов экономического роста и доходов населения.

Вышеперечисленные риски оказывают отрицательное влияние на реализацию муниципальной программы, содержат угрозу срыва реализации муниципальной программы. Поскольку в рамках реализации муниципальной программы практически отсутствуют рычаги управления непредвиденными рисками, наибольшее внимание будет уделяться управлению финансовыми рисками. Минимизация финансовых рисков возможна при регулярном мониторинге, актуализации информации и уточнение объема финансирования.

### 3. Обеспечение реализации муниципальной программы

Таблица 6. Аналитическое распределение средств местного бюджета, (тыс. руб.)

Статус	Наименование муниципальной программы	Код бюджетной классификации				Расходы (тыс.руб.), годы						
		ГР Бс	РзПр	ЦСР	ВР	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Муниципальная программа	Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории городского округа город Арзамас Нижегородской области					2205,9	4985,5 7	3090,4 9	2195,46	2008,4	2008,4	2008,4
<b>Мероприятие 1.1.</b>	Технические мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в муниципальных учреждениях					2125,9	4985,57	3082,0 9	2184,84	2000,0	2000,0	2000,0
<b>Мероприятие 1.1.1</b>	Технические мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в муниципальных учреждениях образования: реконструкция наружных и внутренних сетей отопления; реконструкция системы освещения; реконструкция системы водоснабжения и водоотведения; установка (замена) приборов учета используемых энергетических ресурсов; повышение тепловой защиты зданий, ремонт крыш; установка индивидуального теплового пункта с автоматическим погодным регулированием; тепловая изоляция трубопроводов отопления, горячего водоснабжения; проведение гидравлической регулировки, балансировки распределительных систем отопления и стояков; установка энергоэффективных светодиодных источников света внутреннего и уличного освещения; закупка энергопотребляющего оборудования высоких классов энергетической эффективности; установка энергосберегающей санитарно-					2125,9	4985,5 7	3082,0 9	2184,8 4	2000,0	2000,0	2000,0

	технической арматуры; установка газовой котельной.											
Статус	Наименование муниципальной программы	Код бюджетной классификации				Расходы (тыс.руб.), годы						
		ГР Бс	РзПр	ЦСР	ВР	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
<b>Мероприятие 1.1.2.</b>	Технические мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в муниципальных учреждениях спорта: реконструкция наружных и внутренних сетей отопления; реконструкция системы освещения; реконструкция системы водоснабжения и водоотведения; установка (замена) приборов учета используемых энергетических ресурсов; повышение тепловой защиты зданий, ремонт крыш; установка индивидуального теплового пункта с автоматическим погодным регулированием; тепловая изоляция трубопроводов отопления, горячего водоснабжения; проведение гидравлической регулировки, балансировки распределительных систем отопления и стояков; установка энергоэффективных светодиодных источников света внутреннего и уличного освещения; закупка энергопотребляющего оборудования высоких классов энергетической эффективности; установка энергосберегающей санитарно-технической арматуры; модернизация катка; перевод на газовое топливо автопарка					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Мероприятие 1.1.3.</b>	Технические мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в муниципальных учреждениях культуры: реконструкция наружных и внутренних сетей отопления; реконструкция системы освещения; реконструкция системы водоснабжения и водоотведения; установка (замена) приборов учета используемых энергетических ресурсов;					0,0	350,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

	повышение тепловой защиты зданий, ремонт крыш; установка индивидуального теплового пункта с автоматическим погодным регулированием; тепловая изоляция трубопроводов отопления, горячего водоснабжения; проведение гидравлической регулировки, балансировки распределительных систем отопления и стояков; установка энергоэффективных светодиодных источников света внутреннего и уличного освещения; закупка энергопотребляющего оборудования высоких классов энергетической эффективности; установка энергосберегающей санитарно-технической арматуры												
<b>Мероприятие 1.2.</b>	Проведение обязательных энергетических обследований или представление энергетических деклараций в ГИС «Энергоэффективность»					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Мероприятие 1.3.</b>	Разработка программ энергосбережения муниципальными учреждениями					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Мероприятие 1.4.</b>	Содействие заключению энергосервисных договоров					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Мероприятие 2.1.</b>	Установка индивидуальных (общедомовых) приборов учета в муниципальном жилом фонде					80,0	0,0	8,4	10,62	8,4	8,4	8,4	8,4
<b>Мероприятие 3.1.</b>	Выявление бесхозных объектов системы коммунальной инфраструктуры, используемой для передачи энергетических ресурсов (включая газоснабжение, тепло-, электро- и водоснабжение), и обеспечение их дальнейшей эксплуатации					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Мероприятие 4.1.</b>	Замещение бензина, используемого транспортными средствами в качестве моторного топлива, природным газом					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Мероприятие 4.2.</b>	Планирование работы транспорта и транспортных процессов					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

Статус	Наименование муниципальной программы	Код бюджетной классификации				Расходы (тыс.руб.), годы						
		ГР Бс	РзПр	ЦСР	ВР	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
<b>Мероприятие 5.1.</b>	Информирование жителей города о требованиях законодательства об энергосбережении, о правах и обязанностях предъявляемых к собственникам жилых домов, помещений в многоквартирных домах, о возможных типовых решениях повышения энергетической эффективности и энергосбережения посредством размещения на официальном сайте администрации городского округа г.Арзамас, газете «Арзамасские новости», телевидении					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Мероприятие 5.2.</b>	Информирование муниципальных учреждений, предприятий о требованиях законодательства, о мероприятиях в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Мероприятие 5.3.</b>	Размещение на информационных досках в муниципальных учреждениях информации о способах энергосбережения в офисе и в быту					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Мероприятие 5.4.</b>	Проведение уроков «Энергосбережения» в образовательных учреждениях					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

#### **4. Оценка планируемой эффективности реализации муниципальной программы**

Оценка эффективности муниципальной программы определяется достижением непосредственных результатов муниципальной программы, а также плановыми значениями целевых индикаторов.

При условии полного финансирования, по результатам реализации муниципальной программы должны быть достигнуты следующие значения индикаторов:

1. Удельный расход электрической энергии на снабжение муниципальных учреждений (в расчете на 1 м<sup>2</sup> общей площади) составит 46,5 кВт\*ч/м<sup>2</sup>

2. Удельный расход тепловой энергии на снабжение муниципальных учреждений (в расчете на 1 кв. метр общей площади) составит 0,141 Гкал/м<sup>2</sup>

3. Удельный расход холодной воды на снабжение муниципальных учреждений (в расчете на 1 человека) составит 34,0 м<sup>3</sup>/чел.

4. Доля муниципальных учреждений, получивших энергетический паспорт по результатам проведенных энергетических обследований или представивших энергетическую декларацию в ГИС «Энергоэффективность», от общего количества муниципальных учреждений, составит 100%.

5. Доля муниципальных учреждений, разработавших программы энергосбережения, от общего количества муниципальных учреждений, составит 100%.

6. Доля муниципальных учреждений, которые реализуют деятельность по энергосбережению и повышению энергоэффективности на основании заключенных энергосервисных контрактов, от общего количества муниципальных учреждений к 2027 году составит 6%

7. Доля муниципальных помещений, оснащенных индивидуальными приборами учета расхода холодной воды, от запланированного количества, составит 100%.

8. Доля муниципальных помещений, оснащенных индивидуальными приборами учета расхода горячей воды, от запланированного количества, составит 100%.

9. Доля муниципальных помещений, оснащенных индивидуальными приборами учета расхода газа, от запланированного количества, составит 100%.

10. Доля выявленных бесхозных объектов системы коммунальной инфраструктуры, обеспеченных эксплуатацией, от общего количества выявленных бесхозных объектов, составит 100%.

11. Доля транспортных средств общественного транспорта, которые в качестве моторного топлива используют природный газ, от общего количества транспортных средств общественного транспорта, составит 25%.

12. Доля исследованных маршрутов общественного транспорта, в целях оптимизации транспортных процессов, от общего количества маршрутов общественного транспорта составит 100%.

13. Выполнение плановых показателей по размещению информации на официальном сайте администрации городского округа город Арзамас Нижегородской области, газете «Арзамасские новости», телевидении требованиях законодательства об энергосбережении, о правах и обязанностях предъявляемых к собственникам жилых домов, помещений в многоквартирных домах, о возможных типовых решениях повышения энергетической эффективности и энергосбережения составит 100%.

14. Выполнение плановых показателей по информированию муниципальных учреждений, предприятий о требованиях законодательства, о мероприятиях в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности составит 100%.

15. Доля муниципальных учреждений, разместивших на информационных досках информации о способах энергосбережения в офисе и в быту, от общего количества муниципальных учреждений, составит 100%.

16. Выполнение плановых показателей по проведению уроков «Энергосбережения» в образовательных учреждениях составит 100%.

Достижение плановых значений индикаторов муниципальной программы обеспечит повышение энергетической эффективности использования и потребления топливно-энергетических ресурсов и воды в бюджетной сфере, жилищном фонде, системе коммунальной инфраструктуры и транспортном комплексе на территории городского округа город Арзамас Нижегородской области. Обеспечит возможность жителям города узнать о требованиях законодательства об энергосбережении, о правах и обязанностях предъявляемых к собственникам жилых домов, помещений в многоквартирных домах, о возможных типовых решениях повышения энергетической эффективности и энергосбережения.

Повышение грамотности жителей города в сфере энергосбережения, использование энергосберегающих технологий, устройств, техники позволят повысить качество жизни и снизить расходы на коммунальные ресурсы жителям города.