

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА «УСИНСК» РЕСПУБЛИКИ КОМИ

КОМИ РЕСПУБЛИКАСА «УСИНСК» МУНИЦИПАЛЬНОЙ КЫТШЫН АДМИНИСТРАЦИЯЛӨН

ШУӨМ

«_____» _____ 2025 г.

№ _____

О внесении изменений в постановление администрации муниципального образования городского округа «Усинск» от 17 января 2020 г. № 43 «Об утверждении муниципальной программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности»

В соответствии со статьей 179 Бюджетного кодекса Российской Федерации, руководствуясь статьей 9 Устава муниципального округа «Усинск» Республики Коми, решением Совета муниципального округа «Усинск» Республики Коми от 12 декабря 2024 г. № 577 «О бюджете муниципального округа «Усинск» Республики Коми на 2025 год и плановый период 2026 и 2027 годов», администрация муниципального округа «Усинск» Республики Коми

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в постановление администрации муниципального образования городского округа «Усинск» от 17 января 2020 года № 43 «Об утверждении муниципальной программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности» (далее – Программа) следующие изменения в приложении:

1.1. В паспорте Программы раздел: «Этапы и сроки реализации муниципальной программы» изложить в следующей редакции:

«

Этапы и сроки реализации муниципальной программы	2020–2027 гг.
--	---------------

».

1.2.В паспорте Программы раздел «Объемы финансирования муниципальной программы» изложить в следующей редакции:

«

Объемы финансирования муниципальной программы, в т.ч. подпрограмм	Общий объем финансирования 13 147,8 тыс. руб., в том числе по годам реализации и источникам финансирования:									
	Источник финансирования	Всего (нарастающим итогом с начала реализации программы)	2020 г.	2021 г.	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.
	Всего в том числе:	13 147,8	2 135,1	3 743,2	2 250,4	1 672,8	2 135,1	617,8	296,7	296,7
	Федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	Республиканский бюджет Республики Коми	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	Местного бюджета	13 147,8	2 135,1	3 743,2	2 250,4	1 672,8	2 135,1	617,8	296,7	296,7
Внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	

».

1.3.В паспорте Программы раздел «Ожидаемые результаты реализации муниципальной программы» изложить в следующей редакции:

«

Ожидаемые результаты	В результате реализации мероприятий муниципальной программы к 2027 году планируется:
----------------------	--

реализации муниципальной программы	<ul style="list-style-type: none"> – увеличить долю объема электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием общедомовых приборов до 98,5 %; – увеличить долю объема тепловой энергии, потребляемую муниципальными учреждениями по приборам учета в общем объеме потребления тепловой энергии муниципальными учреждениями до 78 %; – увеличение доли энергоэффективных источников света в системе уличного освещения до 100 %
------------------------------------	--

».

1.4.В разделе «Приоритеты, цели и задачи реализуемой муниципальной политики в соответствующей сфере социально-экономического развития» слова «период 2020–2026 гг.» заменить словами «период 2020–2027 гг.».

1.5.Таблицы 1, 2, 4 к Программе изложить в новой редакции согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Муниципальному центру управления администрации опубликовать настоящее постановление в средствах массовой информации.

3. Общему отделу разместить настоящее постановление на официальном сайте администрации муниципального округа «Усинск» Республики Коми.

4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации муниципального округа «Усинск» Республики Коми В.Г. Руденко.

5. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Глава округа «Усинск»

Н.З. Такаев

ПРИЛОЖЕНИЕ
к постановлению администрации
округа «Усинск»

Таблица 1

Перечень
и сведения о целевых индикаторах и показателях
муниципальной программы

№ п/п	Наименование целевого индикатора (показателя)	Ед. измерения	Направление	Принадлежность	Значения индикатора (показателя)								Ответственное структурное подразделение
					2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Муниципальная программа «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности»													
Задача 1. Проведение организационных и технических мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности													
1.	Доля многоквартирных домов, оснащенных коллективными (общедомовыми) приборами учета используемых энергетических ресурсов по видам коммунальных ресурсов в общем числе многоквартирных домов												Управление жилищно-коммунального хозяйства администрации и муниципального округа «Усинск» Республики Коми (далее – УЖКХ)
1.1	природный газ	%	↓	ИЗ	0	0	0	0	0	0	0	0	
1.2	тепловая энергия	%	↑	ИЗ	33,3	44,4	44,4	44,4	44,4	75	75	75	
1.3	электрическая	%	↑	ИЗ	97,5	97,5	98	98	98	100	100	100	

	энергия												
1.4	вода горячая	%	↑	ИЗ	100	100	100	100	100	86	86	86	
1.5	вода холодная	%	↑	ИЗ	100	100	100	100	100	100	100	100	
2.	Доля жилых, нежилых помещений в многоквартирных домах, жилых домах (домовладениях), оснащенных индивидуальными приборами учета используемых энергетических ресурсов по видам коммунальных ресурсов в общем количестве жилых, нежилых помещений в многоквартирных домах, жилых домах (домовладениях)												УЖКХ
2.1	природный газ	%	↑	ИЗ	2,3	2,3	2,3	2,3	2,3	2,3	2,3	2,3	
2.2	тепловая энергия	%	↑	ИЗ	0	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03	
2.3	электрическая энергия	%	↑	ИЗ	95	95	96	96	97	98	98	98	
2.4	вода горячая	%	↑	ИЗ	79,32	79,32	79,32	79,32	79,32	79,32	79,32	79,32	
2.5	вода холодная	%	↑	ИЗ	77,22	77,22	100	100	100	100	100	100	
3.	Доля потребляемых муниципальными учреждениями природного газа, тепловой энергии, электрической												УЖКХ; Управление образования администрации и муниципального округа

	производства												
5.	Удельный расход топлива на отпуск электрической энергии тепловыми электростанциями	г.ут/кВт.ч	↓	ИМ	0	0	0	0	0	0	0	0	УЖКХ
6.	Удельный расход топлива на отпущенную тепловую энергию с коллекторов тепловых электростанций	кг.ут/Гкал	↓	ИМ	0	0	0	0	0	0	0	0	УЖКХ
7.	Удельный расход топлива на отпущенную с коллекторов котельных в тепловую сеть тепловую энергию	кг.ут/Гкал	↓	ИМ	164,73	164,73	164,73	164,73	164,73	164,73	164,73	164,73	УЖКХ
8.	Доля потерь электрической энергии при ее передаче по распределительным сетям в общем объеме	%	↓	ИМ	0	0	0	0	0	0	0	0	Территориальные органы администрации и муниципального округа «Усинск»

	переданной электрической энергии													Республики Коми (далее – Территориальные органы)
9.	Доля потерь тепловой энергии при ее передаче в общем объеме переданной тепловой энергии	%	↓	ИМ	24,6	24,6	24,6	24,6	24,6	24,6	24,6	24,6	24,6	УЖКХ; Управление образования, Управление культуры и национальной политики
10.	Доля энергоэффективных источников света в системах уличного освещения	%	↑	ИМ	50	58	100	100	100	100	100	100	100	Территориальные органы
Задача 3. Проведение организационных и технических мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в муниципальном секторе														
11.	Удельный расход тепловой энергии зданиями и помещениями учебно-воспитательного назначения	Гкал/кв.м	↓	ИМ	0,27	0,35	0,32	0,32	0,32	0,32	0,32	0,32	0,32	Управление образования
12.	Удельный расход электрической энергии зданиями и помещениями учебно-воспитательного назначения	кВт.ч/кв.м	↓	ИМ	16,8	38,01	39,35	38,25	38,23	38,22	38,22	38,22	38,22	Территориальные органы

13.	Удельный расход тепловой энергии зданиями и помещениями здравоохранения и социального обслуживания населения	Гкал/кв.м	↓	ИМ	0,83	0,88	0,93	1,01	1,09	1,17	1,17	1,17	Территориальные органы
14.	Удельный расход электрической энергии зданиями и помещениями здравоохранения и социального обслуживания населения	кВт.ч/кв.м	↓	ИМ	103,2	115,3	116,68	124,46	132,24	140,02	140,02	140,02	Территориальные органы
15.	Объем потребления муниципальными и учреждениями дизельного и иного топлива, мазута,	т	↓	ИМ	0	5 464,09	6 575,0	6 572,5	6 572,5	6 572,5	6 572,5	6 572,5	УЖКХ, Управление образования
	природного газа,	м3	↓	ИМ	0	0	0	0	0	0	0	0	
	тепловой энергии,	Гкал	↓	ИМ	36 761,1	58 659,36	55 146,62	55 974,48	56 934,45	57 896,46	57 896,46	57 896,46	
	электрической энергии,	кВт.ч	↓	ИМ	6 510 063	7 297 882	7 150 331	7 095 873	7 190 363	7 285 193	7 285 193	7 285 193	
	угля,	т	↓	ИМ	0	0	0	0	0	0	0	0	
	воды	м3	↓	ИМ	118 986,1	183 692,84	237 779,14	257 068,68	286 850,02	337 029,3	337 029,3	337 029,3	
16.	Количество энергосервисных договоров		↑		0	14	16	19	19	19	19	19	

21.	Удельный расход электрической энергии в многоквартирных домах (в расчете на 1 кв. метр общей площади)	кВт.ч/ кв.м	↓	ИМ	0	0	0	0	0	0	0	0	УЖКХ
Задача 5. Проведение организационных и технических мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в транспортном комплексе													
22.	Количество высокоэкономичных по использованию моторного топлива и электрической энергии (в том числе относящихся к объектам с высоким классом энергетической эффективности) транспортных средств, относящихся к общественному транспорту, регулирование тарифов на услуги по перевозке на котором осуществляется муниципальным образованием	Ед.	↓	ИМ	0	0	0	0	0	0	0	0	Отдел транспорта и связи администрации и муниципального округа «Усинск» Республики Коми (далее – Отдел транспорта и связи)
23.	Количество электромобилей		↓		1	1	1	2	2	2	2	2	УЖКХ

	легковых с автономным источником электрического питания, зарегистрированных на территории муниципального образования	Ед.		ИМ									
24.	Количество транспортных средств, использующих природный газ, газовые смеси, сжиженный углеводородный газ в качестве моторного топлива, регулирование тарифов на услуги по перевозке на которых осуществляется муниципальным образованием	Ед.	↓	ИМ	0	0	0	0	0	0	0	0	Отдел транспорта и связи
25.	Количество транспортных средств (включая легковые автомобили) с автономным источником электрического питания, зарегистрирован	Ед.	↓	ИМ	0	0	0	0	0	0	0	0	Отдел транспорта и связи

28.	Ввод мощностей генерирующих объектов, функционирующих на основе использования возобновляемых источников энергии (без учета гидроэлектростанций установленной мощностью свыше 25 МВт	МВт	↓	ИМ	0	0	0	0	0	0	0	0	УЖКХ
-----	---	-----	---	----	---	---	---	---	---	---	---	---	------

Таблица 2

Перечень
и характеристики основных мероприятий муниципальной программы
«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности»

№ п/п	Номер и наименование ведомственной целевой программы основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок начала реализации	Срок окончания реализации	Основные направления реализации	Связь с целевыми индикаторами (показателями) муниципальной программы (подпрограммы)
1	2	3	4	5	7	8
Задача 1. Проведение организационных и технических мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности						
Проектные мероприятия						
Процессные мероприятия						

1.	Основное мероприятие 1. Оснащение приборами учета коммунальных ресурсов	УЖКХ	2020	2027	Оснащение приборами учета коммунальных ресурсов	<ul style="list-style-type: none"> – доля многоквартирных домов, оснащенных коллективными (общедомовыми) приборами учета использования энергетических ресурсов по видам коммунальных ресурсов в общем числе многоквартирных домов (%); – доля жилых, нежилых помещений в многоквартирных домах, жилых домах (домовладениях), оснащенных индивидуальными приборами учета используемых энергетических ресурсов по видам коммунальных ресурсов в общем количестве жилых, нежилых помещений в многоквартирных домах, жилых домах (домовладениях) (%); – доля потребляемых муниципальными учреждениями природного газа, тепловой энергии, электрической энергии и воды, приобретаемых по приборам учета, в общем объеме потребляемых природного газа, тепловой энергии, электрической энергии и воды муниципальными учреждениями (%)
Задача 2. Проведение организационных и технических мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности систем коммунальной инфраструктуры						
Проектные мероприятия						
Процессные мероприятия						
2.	Основное мероприятие 2. Энергоаудит систем тепло- и водоснабжения на территории муниципального округа «Усинск» Республики Коми	УЖКХ	2020	2027	Разработка и актуализация схем тепло- и водоснабжения	<ul style="list-style-type: none"> – энергоемкость промышленного производства для производства 3 видов продукции, работ (услуг), составляющих основную долю потребления энергетических ресурсов на территории муниципального образования в сфере промышленного производства (т.ут/ед. продукции); – удельный расход топлива на отпуск электрической энергии тепловыми электростанциями (г.ут/кВт.ч); – удельный расход топлива на отпущенную тепловую энергию с коллекторов тепловых электростанций (кг.ут/Гкал); – удельный расход топлива на отпущенную с коллекторов котельных в тепловую сеть тепловую

						энергию (кг.ут/Гкал); – доля потерь тепловой энергии при ее передаче в общем объеме переданной тепловой энергии (%)
3.	Основное мероприятие 3. Модернизация сетей уличного освещения	УЖКХ; Территориальные органы	2020	2021	Замена проводов АС (устаревший неизолированный провод) уличного освещения на СИП (самонесущий, изолированный, нового поколения) и замена светильников на светодиодные по улицам города	– доля потерь электрической энергии при ее передаче по распределительным сетям в общем объеме переданной электрической энергии (%); – доля энергоэффективных источников света в системах уличного освещения (%)
4.	Основное мероприятие 8. Приведение в нормативное состояние системы уличного освещения в с. Усть-Лыжа и д. Акись (с целью выполнения требований по энергосбережению) за счет гранта на поощрение муниципального образования за 2019 год	Территориальные органы	2020	2020	Установка энергосберегающих фонарей	– доля энергоэффективных источников света в системах уличного освещения (%)
5.	Основное мероприятие 9. Энергосбережение и повышение энергетической эффективности систем коммунальной инфраструктуры, направленных в том числе на развитие жилищно-коммунального хозяйства	УЖКХ	2020	2027	Снижение тарифов на коммунальные ресурсы, качественное и надежное снабжение коммунальными ресурсами	– удельный расход топлива на отпущенную с коллекторов котельных в тепловую сеть тепловую энергию на территории (муниципального образования), (т.у.т./тыс.Гкал)

6.	Основное мероприятие 10. Стимулирование производителей и потребителей энергетических ресурсов, организаций, осуществляющих передачу энергетических ресурсов, проведению мероприятий по энергосбережению, повышению энергетической эффективности и сокращению потерь энергетических ресурсов	УЖКХ	2020	2027	Информирование организаций коммунального комплекса о необходимости энергосбережения и повышения энергетической эффективности в системах коммунальной инфраструктуры. Проведение информационно-разъяснительной работы с ресурсоснабжающими организациями	– доля потерь тепловой энергии при ее передаче в общем объеме переданной тепловой энергии на территории (муниципального образования), (%)
7.	Основное мероприятие 11. Выявление бесхозных объектов недвижимого имущества, используемых для передачи энергетических ресурсов (включая газоснабжение, тепло- и электроснабжение), организация постановки таких объектов на учет в качестве бесхозные объектов недвижимого имущества и последующее признание права муниципальной собственности на такие бесхозные объекты	Комитет по управлению муниципальным имуществом администрации муниципального округа «Усинск» Республики Коми (далее – КУМИ)	2020	2027	Осуществление постановки на учет бесхозных объектов недвижимого имущества, используемых для передачи энергетических ресурсов	– доля потерь тепловой энергии при ее производстве и передаче в общем объеме производства тепловой энергии

	недвижимого имущества					
8.	Основное мероприятие 12. Организация управления бесхозными объектами недвижимого имущества, используемыми для передачи энергетических ресурсов, с момента выявления таких объектов, в том числе определения источника компенсации возникающих при их эксплуатации нормативных потерь энергетических ресурсов (включая тепловую энергию), в частности за счет включения расходов на компенсацию указанных потерь в тариф организации, управляющей такими объектами, в соответствии с законодательством Российской Федерации	КУМИ	2020	2027	Осуществление организации управления бесхозных объектов недвижимого имущества	
Задача 3. Проведение организационных и технических мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в муниципальном секторе						
Проектные мероприятия						
Процессные мероприятия						
9.	Основное мероприятие 4. Установка энергосберегающих светильников, ремонт электрических сетей в муниципальных учреждениях	Территориальные органы	–	–	Установка энергосберегающих светильников, ремонт электрических сетей в муниципальных учреждениях города	– удельный расход электрической энергии зданиями и помещениями учебно-воспитательного назначения (кВт.ч/м ²)

10.	Основное мероприятие 5. Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в образовательных учреждениях	Управление образования	2020	2027	Проверка и установка приборов учета тепла в образовательных учреждениях	<ul style="list-style-type: none"> – удельный расход тепловой энергии зданиями и помещениями учебно-воспитательного назначения (Гкал/м2); – объем потребления дизельного и иного топлива, мазута, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии, угля и воды муниципальным учреждением (т, м3, Гкал, кВт.ч); – количество энергосервисных договоров (контрактов), заключенных органами местного самоуправления и муниципальными учреждениями
11.	Основное мероприятие 6. Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в учреждениях культуры и дополнительного образования	Управление культуры и национальной политики	2020	2022	Установка теплового узла, установка приборов учета тепловой энергии в учреждениях культуры и дополнительного образования	<ul style="list-style-type: none"> – удельный расход тепловой энергии зданиями и помещениями учебно-воспитательного назначения (Гкал/м2); – объем потребления дизельного и иного топлива, мазута, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии, угля и воды муниципальным учреждением (т, м3, Гкал, кВт.ч)
12.	Основное мероприятие 7. Организация функционирования системы автоматизированного учета потребления органами местного самоуправления и муниципальными учреждениями энергетических ресурсов посредством обеспечения дистанционного сбора, анализа и передачи в адрес ресурсоснабжающих организаций соответствующих данных	УЖКХ	2020	2027	Дистанционный сбор, анализ и передача данных в адрес ресурсоснабжающих организаций	<ul style="list-style-type: none"> – объем потребления дизельного и иного топлива, мазута, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии, угля и воды муниципальным учреждением (т, м3, Гкал, кВт.ч)

Задача 4. Проведение организационных и технических мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в жилищном фонде						
Проектные мероприятия						
Процессные мероприятия						
13.	Основное мероприятие 13. Энергосбережение и повышение энергетической эффективности жилищного фонда, в том числе по проведению энергоэффективного капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах	УЖКХ	2020	2027	Информирование населения о возможных типовых решениях повышения энергетической эффективности и энергосбережения (установка датчиков движения, замена ламп на энергоэффективные, использование энергосберегающих бытовых приборов)	<ul style="list-style-type: none"> – доля многоквартирных домов, имеющих класс энергетической эффективности «В» и выше (%); – удельный расход тепловой энергии в многоквартирных домах (в расчете на 1 кв. метр общей площади); – удельный расход холодной воды в многоквартирных домах (в расчете на 1 жителя); – удельный расход горячей воды в многоквартирных домах (в расчете на 1 жителя); – удельный расход электрической энергии в многоквартирных домах (в расчете на 1 кв. метр общей площади)
14.	Основное мероприятие 14. Оснащение приборами учета используемых энергетических ресурсов в жилищном фонде, в том числе с использованием интеллектуальных приборов учета, автоматизированных систем и систем диспетчеризации	УЖКХ	2020	2027	Оснащение приборами учета коммунальных ресурсов	
15.	Основное мероприятие 15. Информационное обеспечение, в том числе информирование потребителей	УЖКХ	2020	2027	Информирование населения о возможных типовых решениях повышения	

	энергетических ресурсов о мероприятиях и о способах энергосбережения и повышения энергетической эффективности				энергетической эффективности и энергосбережения (установка датчиков движения, замена ламп на энергоэффективные, использование энергосберегающих бытовых приборов)	
Задача 5. Проведение организационных и технических мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в транспортном комплексе						
Проектные мероприятия						
Процессные мероприятия						
16.	Основное мероприятие 16. Энергосбережение в транспортном комплексе и повышение его энергетической эффективности, в том числе замещение бензина и дизельного топлива, используемых транспортными средствами в качестве моторного топлива, альтернативными видами моторного топлива – природным газом, газовыми смесями, сжиженным углеводородным газом, электрической энергией, иными альтернативными видами моторного топлива с учетом доступности использования, близости расположения к источникам	Отдел транспорта и связи	–	–	Улучшение экологической безопасности, эксплуатационных характеристик автотранспорта	<ul style="list-style-type: none"> – количество высокоэкономичных по использованию моторного топлива и электрической энергии (в том числе относящихся к объектам с высоким классом энергетической эффективности) транспортных средств, относящихся к общественному транспорту, регулированию тарифов на услуги по перевозке на котором осуществляется муниципальным образованием (единиц); – количество транспортных средств, использующих природный газ, газовые смеси, сжиженный углеводородный газ в качестве моторного топлива, регулирование тарифов на услуги по перевозке на которых осуществляется муниципальным образованием; – количество транспортных средств (включая легковые автомобили) с автономным источником электрического питания, зарегистрированных на территории муниципального образования (единиц); – количество электромобилей легковых с автономным источником электрического питания, зарегистрированных на территории муниципального образования (единиц); – количество транспортных средств с автономным

	природного газа, газовых смесей, электрической энергии, иных альтернативных видов моторного топлива и экономической целесообразности такого замещения					источником электрического питания, относящихся к общественному транспорту, зарегистрированных на территории муниципального образования (единиц)
--	---	--	--	--	--	---

Таблица
4

Ресурсное обеспечение
и прогнозная (справочная) оценка расходов бюджета муниципального образования на реализацию целей муниципальной программы (с учетом средств межбюджетных трансфертов)

Статус	Наименование муниципальной программы, подпрограммы, ВЦП, основного мероприятия	Источник финансирования	Оценка расходов (тыс. руб.)								
			Всего (нарастающим итогом с начала реализации программы)	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Муниципальная программа	«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности»	Всего, в том числе:	13 147,8	2 135,1	3 743,2	2 250,4	1 672,8	2 135,1	617,8	296,7	296,7
		Федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		Республиканский бюджет Республики Коми	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		Местный бюджет	13 147,8	2 135,1	3 743,2	2 250,4	1 672,8	2 135,1	617,8	296,7	296,7

		Республики Коми									
		Местный бюджет	193,7	131,0	1,1	7,0	40,4	14,2	0,0	0,0	0,0
		Внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 1.3	Оснащение индивидуальными приборами учета коммунальных ресурсов в муниципальных нежилых помещениях коммунальных ресурсов в муниципальных нежилых помещениях	Всего, в том числе:	6,9	0,0	6,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		Федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		Республиканский бюджет Республики Коми	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		Местный бюджет	6,9	0,0	6,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		Внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Основное мероприятие 2	Энергоаудит систем тепло- и водоснабжения на территории муниципального округа «Усинск» Республики Коми	Всего, в том числе:	2 746,7	262,0	262,0	814,6	259,0	259,0	296,7	296,7	296,7
		Федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		Республиканский бюджет Республики Коми	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		Местный бюджет	2 746,7	262,0	262,0	814,6	259,0	259,0	296,7	296,7	296,7
		Внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 2.1	Разработка схемы теплоснабжения	Всего, в том числе:	1 566,7	132,0	132,0	529,6	132,0	132,0	169,7	169,7	169,7

	образовательных учреждений	Республиканский бюджет Республики Коми	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		Местный бюджет	5 211,7	843,8	1 022,4	0,0	1 373,4	1 651,0	321,1	0,0	0,0
		Внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 5.1	Проверка приборов учета тепла в образовательных учреждениях	Всего, в том числе:	581,0	330,0	0,0	0,0	0,0	251,0	0,0	0,0	0,0
		Федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		Республиканский бюджет Республики Коми	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		Местный бюджет	581,0	330,0	0,0	0,0	0,0	251,0	0,0	0,0	0,0
		Внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 5.2	Установка приборов учета тепла в образовательных учреждениях	Всего, в том числе:	4 493,3	513,8	885,0	0,0	1 373,4	1 400,0	321,1	0,0	0,0
		Федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		Республиканский бюджет Республики Коми	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		Местный бюджет	4 493,3	513,8	885,0	0,0	1 373,4	1 400,0	321,1	0,0	0,0
		Внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 5.3	Установка (замена) энергосберегающих	Всего, в том числе:	137,4	0,0	137,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

