

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА «УСИНСК»

07 февраля 2023 года

№ 221

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

В соответствии со статьей 179 Бюджетного кодекса Российской Федерации, решением Совета муниципального образования городского округа «Усинск» от 15 декабря 2022 года № 350 «О бюджете муниципального образования городского округа «Усинск» на 2023 год и плановый период 2024 и 2025 годов», статьями 50, 53 Устава муниципального образования городского округа «Усинск», администрация муниципального образования городского округа «Усинск»

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

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

1.1. Паспорт Программы изложить в следующей редакции:

«

Ответственный исполнитель муниципальной программы	Управление жилищно-коммунального хозяйства администрации МО ГО «Усинск»
Соисполнители муниципальной программы	Управление образования администрации МО ГО «Усинск»; Управление культуры и национальной политики администрации МО ГО «Усинск»; Территориальные органы администрации МО ГО «Усинск»
Участники муниципальной программы	-
Подпрограммы муниципальной программы	-
Программно-целевые инструменты муниципальной программы	-
Цель муниципальной программы	Повышение эффективного использования энергетических ресурсов на территории МО ГО «Усинск»
Задачи муниципальной программы	Задача 1. Проведение организационных и технических мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности. Задача 2. Проведение организационных и технических мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности систем коммунальной инфраструктуры. Задача 3. Проведение организационных и технических мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в муниципальном секторе. Задача 4. Проведение организационных и технических мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в жилищном фонде. Задача 5. Проведение организационных и технических мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в транспортном комплексе
Целевые индикаторы и показатели муниципальной программы	1. Целевые показатели, характеризующие оснащенность приборами учета используемых энергетических ресурсов: - 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 (%). 2. Целевые показатели в промышленности, энергетике и системах

	<p>коммунальной инфраструктуры:</p> <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 электрической энергии при ее передаче по распределительным сетям в общем объеме переданной электрической энергии (%); - доля потерь тепловой энергии при ее передаче в общем объеме переданной тепловой энергии (%); - доля энергоэффективных источников света в системах уличного освещения (%). <p>3. Целевые показатели в муниципальном секторе:</p> <ul style="list-style-type: none"> - удельный расход тепловой энергии зданиями и помещениями учебно-воспитательного назначения (Гкал/м²); - удельный расход электрической энергии зданиями и помещениями учебно-воспитательного назначения (кВт.ч/м²); - удельный расход тепловой энергии зданиями и помещениями здравоохранения и социального обслуживания населения (Гкал/м²); - удельный расход электрической энергии зданиями и помещениями здравоохранения и социального обслуживания населения (кВт.ч/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 (ед.). <p>4. Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в жилищном фонде:</p> <ul style="list-style-type: none"> - доля многоквартирных домов, имеющих класс энергетической эффективности «В» и выше (%); - удельный расход тепловой энергии в многоквартирных домах (Гкал/кв.м); - удельный расход холодной воды в многоквартирных домах (в расчете на 1 жителя), (куб.м/чел.); - удельный расход горячей воды в многоквартирных домах (в расчете на 1 жителя), (куб.м/чел.); - удельный расход электрической энергии в многоквартирных домах (кВт.ч/кв.м). <p>5. Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в транспортном комплексе:</p> <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 транспортных средств с автономным источником электрического
--	--

	<p>питания, зарегистрированных на территории муниципального образования (единиц);</p> <p>- количество транспортных средств с автономным источником электрического питания, относящихся к общественному транспорту, зарегистрированных на территории муниципального образования (единиц).</p> <p>6. Целевые показатели, характеризующие уровень использования источников тепловой энергии, функционирующих в режиме комбинированной выработки тепловой и электрической энергии, и (или) возобновляемых источников энергии:</p> <p>- доля тепловой энергии, отпущенной в тепловые сети от источников тепловой энергии, функционирующих в режиме комбинированной выработки и электрической энергии в системах центрального теплоснабжения (%);</p> <p>- ввод мощностей генерирующих объектов, функционирующих на основе использования возобновляемых источников энергии (без учета гидроэлектростанций установленной мощностью свыше 25 МВт (МВт))</p>																																								
Этапы и сроки реализации муниципальной программы	2020–2025 годы																																								
Региональные проекты (проекты), реализуемые в рамках программы	В рамках программы не предусмотрено участие в региональных проектах																																								
Объемы финансирования муниципальной программы, в т.ч. подпрограмм	<p>Общий объем финансирования 11 150,7 тыс. руб., в том числе по годам реализации и источникам финансирования:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Источник финансирования</th> <th>Всего (нарастающим итогом с начала реализации программы)</th> <th>2020 г.</th> <th>2021 г.</th> <th>2022 г.</th> <th>2023 г.</th> <th>2024 г.</th> <th>2025 г.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Всего в том числе:</td> <td>11150,7</td> <td>2132,1</td> <td>3743,2</td> <td>2250,4</td> <td>1222,4</td> <td>901,3</td> <td>901,3</td> </tr> <tr> <td>Бюджет муниципального образования, из них за счет средств:</td> <td>11150,7</td> <td>2132,1</td> <td>3743,2</td> <td>2250,4</td> <td>1222,4</td> <td>901,3</td> <td>901,3</td> </tr> <tr> <td>Местного бюджета</td> <td>11150,7</td> <td>2132,1</td> <td>3743,2</td> <td>2250,4</td> <td>1222,4</td> <td>901,3</td> <td>901,3</td> </tr> <tr> <td>Внебюджетные источники</td> <td>0,0</td> <td>0,0</td> <td>0,0</td> <td>0,0</td> <td>0,0</td> <td>0,0</td> <td>0,0</td> </tr> </tbody> </table>	Источник финансирования	Всего (нарастающим итогом с начала реализации программы)	2020 г.	2021 г.	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	Всего в том числе:	11150,7	2132,1	3743,2	2250,4	1222,4	901,3	901,3	Бюджет муниципального образования, из них за счет средств:	11150,7	2132,1	3743,2	2250,4	1222,4	901,3	901,3	Местного бюджета	11150,7	2132,1	3743,2	2250,4	1222,4	901,3	901,3	Внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Источник финансирования	Всего (нарастающим итогом с начала реализации программы)	2020 г.	2021 г.	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.																																		
Всего в том числе:	11150,7	2132,1	3743,2	2250,4	1222,4	901,3	901,3																																		
Бюджет муниципального образования, из них за счет средств:	11150,7	2132,1	3743,2	2250,4	1222,4	901,3	901,3																																		
Местного бюджета	11150,7	2132,1	3743,2	2250,4	1222,4	901,3	901,3																																		
Внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0																																		
Объемы финансирования региональных проектов (проектов), реализуемых в рамках программы	-																																								
Ожидаемые результаты реализации муниципальной	<p>В результате реализации мероприятий муниципальной программы к 2025 году планируется:</p> <p>- увеличить долю объема электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием общедомовых приборов до 98,5 %;</p>																																								

программы	<ul style="list-style-type: none"> - 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 %
-----------	---

».

1.2.В Разделе «Приоритеты, цели и задачи реализуемой муниципальной политики в соответствующей сфере социально-экономического развития» абзац четырнадцатый исключить.

1.3.Таблицы 1, 2, 3, 4 изложить в новой редакции согласно приложениям №№ 1, 2, 3, 4 к настоящему постановлению соответственно.

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

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

4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя руководителя администрации муниципального образования городского округа «Усинск» В.Г. Руденко.

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

Исполняющий обязанности
руководителя администрации

Т.А. Анисимова

Приложение № 1
к постановлению администрации
городского округа «Усинск»
от 07 февраля 2023 года № 221

Таблица 1

**Перечень
и сведения о целевых индикаторах и показателях
муниципальной программы**

№ пп	Наименование целевого индикатора (показателя)	Ед. измерения	Направленность	Принадлежность	Значения индикатора (показателя)						Ответственное структурное подразделение
					2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
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 МО ГО «Усинск» (УЖКХ АМО ГО «Усинск»)
	природный газ	%	↑	ИЗ	0	0	0	0	0	0	
1.2	тепловая энергия	%	↑	ИЗ	33,3	44,4	44,4	44,4	44,4	44,4	
1.3	электрическая энергия	%	↑	ИЗ	97,5	97,5	98	98	98	98,5	
1.4	вода горячая	%	↑	ИЗ	100	100	100	100	100	100	
1.5	вода холодная	%	↑	ИЗ	100	100	100	100	100	100	
2.	Доля жилых, нежилых помещений в многоквартирных домах, жилых домах (домовладениях), оснащенных индивидуальными приборами учета используемых	%									УЖКХ АМО ГО «Усинск»

	энергетических ресурсов по видам коммунальных ресурсов в общем количестве жилых, нежилых помещений в многоквартирных домах, жилых домах (домовладениях)										
2.1	природный газ	%	↑	ИЗ	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	
2.3	электрическая энергия	%	↑	ИЗ	95	95	96	96	97	98	
2.4	вода горячая	%	↑	ИЗ	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	
3.	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										УЖКХ АМО ГО «Усинск», Управление образования администрации МО ГО «Усинск» (УО АМО ГО «Усинск»), Управление культуры и национальной политики администрации МО ГО «Усинск» (УКиНП АМО ГО «Усинск»)
3.1	природный газ	%	↑	ИЗ	0	0	0	0	0	0	
3.2	тепловая энергия	%	↑	ИЗ	70	72	75	75	75	78	
3.3	электрическая энергия	%	↑	ИЗ	100	100	100	100	100	100	
3.4	вода горячая	%	↑	ИЗ	100	100	100	100	100	100	
3.5	вода холодная	%	↑	ИЗ	100	100	100	100	100	100	
Задача 2. Проведение организационных и технических мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности систем коммунальной инфраструктуры											

4.	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	0	0	0	0	0	0	0	0	УЖКХ АМО ГО «Усинск»
5.	Удельный расход топлива на отпуск электрической энергии тепловыми электростанциями	г.ут/кВт.ч	0	0	0	0	0	0	0	0	УЖКХ АМО ГО «Усинск»
6.	Удельный расход топлива на отпущенную тепловую энергию с коллекторов тепловых электростанций	кг.ут/Гкал								не приемлемо	УЖКХ АМО ГО «Усинск»
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	УЖКХ АМО ГО «Усинск»
8.	Доля потерь электрической энергии при ее передаче по распределительным сетям в общем объеме переданной электрической энергии	%	↓	ИМ	0	0	0	0	0	0	Территориальные органы администрации МО ГО «Усинск»
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	УЖКХ АМО ГО «Усинск», УО АМО ГО «Усинск», УкиНП АМО ГО «Усинск»
10.	Доля энергоэффективных источников света в системах уличного освещения	%	↑	ИМ	50	58	100	100	100	100	Территориальные органы администрации МО ГО «Усинск»
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/8 К.м	↓	ИМ	0,27	0,35	0,32	0,32	0,32	0,32	УО АМО ГО «Усинск»
12.	Удельный расход электрической энергии зданиями и помещениями учебно-воспитательного назначения	кВт.ч/8 К.м	↓	ИМ	16,8	38,01	39,35	38,25	38,23	38,22	Территориальные органы администрации МО

Приложение № 2
к постановлению администрации
городского округа «Усинск»
от 07 февраля 2023 года № 221

Таблица 2

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

№ пп	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	6	7
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 администрации МО ГО «Усинск»	2020	2025	Оснащение приборами учета коммунальных ресурсов	- 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

						<p>приборами учета используемых энергетических ресурсов по видам коммунальных ресурсов в общем количестве жилых, нежилых помещений в многоквартирных домах, жилых домах (домовладениях) (%);</p> <p>- 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 (%)</p>
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 МО ГО «Усинск»	УЖКХ администрации МО ГО «Усинск»	2020	2025	Разработка и актуализация схем тепло- и водоснабжения	<p>- 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);</p> <p>- удельный расход топлива на отпуск электрической энергии тепловыми электростанциями (г.ут/кВт.ч);</p> <p>- удельный расход топлива на отпущенную тепловую энергию с коллекторов тепловых электростанций (кг.ут/Гкал);</p> <p>- удельный расход топлива на отпущенную с коллекторов котельных в тепловую сеть тепловую энергию (кг.ут/Гкал);</p> <p>- доля потерь тепловой энергии при ее передаче в общем объеме переданной тепловой энергии (%)</p>

3.	Основное мероприятие 3. Модернизация сетей уличного освещения	УЖКХ администрации МО ГО «Усинск», Территориальные органы администрации МО ГО «Усинск»	2020	2025	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 администрации МО ГО «Усинск»	2020	2025	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 администрации МО ГО «Усинск»	2020	2025	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,	УЖКХ администрации МО ГО «Усинск»	2020	2025	Информирование организаций коммунального комплекса о	- доля потерь тепловой энергии при ее передаче в общем объеме переданной тепловой энергии на территории (муниципального образования) (%)

	организаций, осуществляющих передачу энергетических ресурсов, проведению мероприятий по энергосбережению, повышению энергетической эффективности и сокращению потерь энергетических ресурсов				необходимости энергосбережения и повышения энергетической эффективности в системах коммунальной инфраструктуры. Проведение информационно-разъяснительной работы с ресурсоснабжающими организациями	
7.	Основное мероприятие 11. Выявление безхозных объектов недвижимого имущества, используемых для передачи энергетических ресурсов (включая газоснабжение, тепло- и электроснабжение), организация постановки таких объектов на учет в качестве безхозных объектов недвижимого имущества и последующее признание права муниципальной собственности на такие безхозные объекты недвижимого имущества	КУМИ администрации МО ГО «Усинск»	2020	2025	Осуществление постановки на учет безхозных объектов недвижимого имущества, используемых для передачи энергетических ресурсов	- доля потерь тепловой энергии при ее производстве и передаче в общем объеме производства тепловой энергии; - доля потерь воды при ее производстве и передаче в общем объеме воды, отпущенной в сеть
8.	Основное мероприятие 12. Организация управления безхозными объектами недвижимого имущества, используемыми для передачи	КУМИ администрации МО ГО «Усинск»	2020	2025	Осуществление организации управления безхозных объектов недвижимого	

	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				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 администрации МО ГО «Усинск»	2020	2025	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 администрации МО ГО «Усинск»	2020	2025	Поверка и установка приборов учета тепла в образовательных учреждениях	- удельный расход тепловой энергии зданиями и помещениями учебно-воспитательного назначения (Гкал/м ²); - 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 администрации МО ГО «Усинск»	2020	2025	Установка теплового узла, установка приборов учета тепловой энергии в учреждениях культуры и дополнительного образования	- 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 администрации МО ГО «Усинск»	2020	2025	Дистанционный сбор, анализ и передача данных в адрес ресурсоснабжающих организаций	- 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	УЖКХ администрации МО	2020	2025	Информирование населения о	-доля многоквартирных домов, имеющих класс энергетической эффективности «В» и выше (%);

	энергетической эффективности жилищного фонда, в том числе по проведению энергоэффективного капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах	ГО «Усинск»			возможных типовых решениях повышения энергетической эффективности и энергосбережения (установка датчиков движения, замена ламп на энергоэффективные, использование энергосберегающих бытовых приборов)	-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 администрации МО ГО «Усинск»	2020	2025	Оснащение приборами учета коммунальных ресурсов	
15.	Основное мероприятие 15. Информационное обеспечение, в том числе информирование потребителей энергетических ресурсов о мероприятиях и о способах энергосбережения и повышения энергетической эффективности	УЖКХ администрации МО ГО «Усинск»	2020	2025	Информирование населения о возможных типовых решениях повышения 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 природного газа, газовых смесей, электрической энергии, иных альтернативных видов моторного топлива и экономической целесообразности такого замещения	Отдел транспорта и связи администрации МО ГО «Усинск»	2020	2025	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 электромобили) 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 источником электрического питания, относящихся к общественному транспорту, зарегистрированных на территории муниципального образования (единиц)
17.	Основное мероприятие 17. Использование в качестве	Управление территориального	2020	2025	-Вовлечение в топливно-	- количество объектов использующих в качестве источников энергии, вторичные ресурсы и (или)

	источников энергии вторичных энергетических ресурсов и (или) возобновляемых источников энергии	развития, экологии и природопользования администрации МО ГО «Усинск»			энергетический баланс дополнительных топливно-энергетических ресурсов	возобновляемые источники энергии
--	--	--	--	--	---	----------------------------------

Приложение № 3
к постановлению администрации
городского округа «Усинск»
от 07 февраля 2023 года № 221

Таблица 3

Информация
по финансовому обеспечению муниципальной программы
за счет средств бюджета муниципального образования
(с учетом средств межбюджетных трансфертов)

Статус	Наименование муниципальной программы, подпрограммы, ВЦП, основного мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнители	Расходы, тыс. руб.						
			Всего (нарастающим итогом с начала реализации программы)	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Муниципальная программа	«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности»	Всего	11 150,7	2 132,1	3 743,2	2 250,4	1 222,4	901,3	901,3
		УЖКХ администрации МО ГО «Усинск»	4 926,6	914,3	1 957,5	1 277,8	259,0	259,0	259,0
		Управление образования администрации МО ГО «Усинск»	4 114,2	843,8	1 022,4	0,0	963,4	642,3	642,3

		Управление культуры и национальной политики администрации МО ГО «Усинск»	1 971,1	252,0	746,5	972,6	0,0	0,0	0,0
		Территориальные органы администрации МО ГО «Усинск»	138,8	122,0	16,8	0,0	0,0	0,0	0,0
Основное мероприятие 1.	Оснащение приборами учета коммунальных ресурсов	УЖКХ администрации МО ГО «Усинск»	776,5	305,3	8,0	463,2	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 1.1.	Оснащение общедомовыми приборами учета коммунальных ресурсов в части муниципальной доли	УЖКХ администрации МО ГО «Усинск»	630,5	174,3	0,0	456,2	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 1.2.	Оснащение индивидуальными приборами учета коммунальных ресурсов в муниципальных жилых квартирах	УЖКХ администрации МО ГО «Усинск»	139,1	131,0	1,1	7,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 1.3.	Оснащение индивидуальными приборами учета коммунальных ресурсов в муниципальных нежилых помещениях	УЖКХ администрации МО ГО «Усинск»	6,9	0,0	6,9	0,0	0,0	0,0	0,0
Основное мероприятие 2.	Энергоаудит систем тепло- и водоснабжения на территории МО ГО «Усинск»	УЖКХ администрации МО ГО «Усинск»	2 112,6	259,0	262,0	814,6	259,0	259,0	259,0

Мероприятие 2.1.	Разработка схемы теплоснабжения муниципального образования городского округа «Усинск» (с электронной моделью)	УЖКХ администрации МО ГО «Усинск»	1 189,6	132,0	132,0	529,6	132,0	132,0	132,0
Мероприятие 2.2.	Актуализация схемы водоснабжения муниципального образования городского округа «Усинск» (с электронной моделью)	УЖКХ администрации МО ГО «Усинск»	768,0	130,0	130,0	127,0	127,0	127,0	127,0
Мероприятие 2.3.	Актуализация «программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры МО ГО «Усинск» на 2021–2027 гг.	УЖКХ администрации МО ГО «Усинск»	158,0	0,0	0,0	158,0	0,0	0,0	0,0
Основное мероприятие 3.	Модернизация сетей уличного освещения	Всего	2 054,3	350,0	1 704,3	0,0	0,0	0,0	0,0
		УЖКХ администрации МО ГО «Усинск»	2 054,3	350,0	1 704,3	0,0	0,0	0,0	0,0
		Территориальные органы администрации МО ГО «Усинск»	16,8	0,0	16,8	0,0	0,0	0,0	0,0

Мероприятие 3.1.	Замена проводов АС (устаревший неизолированный провод) уличного освещения на СИП (самонесущий, изолированный, нового поколения) на территории муниципального образования городского округа «Усинск».	УЖКХ администрации МО ГО «Усинск»	685,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 3.2.	Замена светильников на светодиодные по улицам города	УЖКХ администрации МО ГО «Усинск»	2 037,5	350,0	1 687,5	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 3.3.	Модернизация сетей уличного освещения сельских поселений	Территориальные органы администрации МО ГО «Усинск»	16,8	0,0	16,8	0,0	0,0	0,0	0,0
Основное мероприятие 4.	Установка энергосберегающих светильников, ремонт электрических сетей в муниципальных учреждениях	Территориальные органы администрации МО ГО «Усинск»	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Основное мероприятие 5.	Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в образовательных учреждениях	Управление образования администрации МО ГО «Усинск»	3 471,9	843,8	1 022,4	0,0	963,4	642,3	642,3
Мероприятие 5.1.	Проверка приборов учета тепла в образовательных учреждениях	Управление образования администрации МО ГО «Усинск»	330,0	330,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

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 администрации МО ГО «Усинск»	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
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 бесхозных объектов недвижимого имущества и последующее признание права муниципальной собственности на такие бесхозные объекты недвижимого имущества	КУМИ администрации МО ГО «Усинск»	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

Основное мероприятие 12.	Организация управления бесхозными объектами недвижимого имущества, используемыми для передачи энергетических ресурсов, с момента выявления таких объектов, в том числе определение источника компенсации возникающих при их эксплуатации нормативных потерь энергетических ресурсов (включая тепловую энергию, электрическую энергию), в частности за счет включения расходов на компенсацию указанных потерь в тариф организации, управляющей такими объектами, в соответствии с законодательством Российской Федерации	КУМИ администрации МО ГО «Усинск»	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Основное мероприятие 13.	Энергосбережение и повышение энергетической эффективности жилищного фонда, в том числе по проведению энергоэффективного капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах	УЖКХ администрации МО ГО «Усинск»	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

	иными альтернативными видами моторного топлива с учетом доступности использования, близости расположения к источникам природного газа, газовых смесей, электрической энергии, иных альтернативных видов моторного топлива и экономической целесообразности такого замещения								
Основное мероприятие 17.	Использование в качестве источников энергии вторичных энергетических ресурсов и (или) возобновляемых источников энергии	-	-	-	-	-	-	-	-

Приложение № 4
к постановлению администрации
городского округа «Усинск»
от 07 февраля 2023 года № 221

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 (нарастающ им итогом с начала реализации программы)	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Муниципальная программа	«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности»	Всего	11 150,7	2 132,1	3 743,2	2 250,4	1 222,4	901,3	901,3
		в том числе:							
		Бюджет муниципального образования, из них за счет средств:	11 150,7	2 132,1	3 743,2	2 250,4	1 222,4	901,3	901,3
		Местного бюджета:	11 150,7	2 132,1	3 743,2	2 250,4	1 222,4	901,3	901,3

		Внебюджетные источники:	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Основное мероприятие 1.	Оснащение приборами учета коммунальных ресурсов	Всего	776,5	305,3	8,0	463,2	0,0	0,0	0,0
		в том числе:							
		Бюджет муниципального образования, из них за счет средств:	776,5	305,3	8,0	463,2	0,0	0,0	0,0
		Местного бюджета:	776,5	305,3	8,0	463,2	0,0	0,0	0,0
		Внебюджетные источники:	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Основное мероприятие 2.	Энергоаудит систем тепло- и водоснабжения на территории МО ГО «Усинск»	Всего	2 112,6	259,0	262,0	814,6	259,0	259,0	259,0
		в том числе:							
		Бюджет муниципального образования, из них за счет средств:	2 112,6	259,0	262,0	814,6	259,0	259,0	259,0
		Местного бюджета:	2 112,6	259,0	262,0	814,6	259,0	259,0	259,0
		Внебюджетные источники:	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Основное мероприятие 3.	Модернизация сетей уличного освещения	Всего	2 054,3	350,0	1 704,3	0,0	0,0	0,0	0,0
		в том числе:							
		Бюджет	2 054,3	350,0	1 704,3	0,0	0,0	0,0	0,0

		источники:							
Основное мероприятие 6.	Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в учреждениях культуры и дополнительного образования	Всего	1 971,1	252,0	746,5	972,6	0,0	0,0	0,0
		в том числе:							
		Бюджет муниципального образования, из них за счет средств:	1 971,1	252,0	746,5	972,6	0,0	0,0	0,0
		Местного бюджета:	1 971,1	252,0	746,5	972,6	0,0	0,0	0,0
		Внебюджетные источники:	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
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	Всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		в том числе:							
		Бюджет муниципального образования, из них за счет средств:	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		Местного бюджета:	0,0	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
Основное мероприятие 8.	Приведение в нормативное состояние системы уличного	Всего	122,0	122,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		в том числе:							

	смесей, электрической энергии, иных альтернативных видов моторного топлива и экономической целесообразности такого замещения								
Основное мероприятие 17.	Использование в качестве источников энергии вторичных энергетических ресурсов и (или) возобновляемых источников энергии	Всего	-	-	-	-	-	-	-
		в том числе:							
		Бюджет муниципального образования, из них за счет средств:	-	-	-	-	-	-	-
		Федерального бюджета	-	-	-	-	-	-	-
		Республиканского бюджета Республики Коми	-	-	-	-	-	-	-
		Местного бюджета:	-	-	-	-	-	-	-
		Внебюджетные источники:	-	-	-	-	-	-	-