

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА «УСИНСК»

«УСИНСК» КАР КЫТШЫН МУНИЦИПАЛЬНОЙ ЮКӨНЛӨН АДМИНИСТРАЦИЯСА

### ШУӨМ

«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2023 года

№ \_\_\_\_\_

**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 (%).

	<p>2. Целевые показатели в промышленности, энергетике и системах коммунальной инфраструктуры:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 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);</li> <li>- удельный расход топлива на отпуск электрической энергии тепловыми электростанциями (г.ут/кВт.ч);</li> <li>- удельный расход топлива на отпущенную тепловую энергию с коллекторов тепловых электростанций (кг.ут/Гкал);</li> <li>- удельный расход топлива на отпущенную с коллекторов котельных в тепловую сеть тепловую энергию (кг.ут/Гкал);</li> <li>- доля потерь электрической энергии при ее передаче по распределительным сетям в общем объеме переданной электрической энергии (%);</li> <li>- доля потерь тепловой энергии при ее передаче в общем объеме переданной тепловой энергии (%);</li> <li>- доля энергоэффективных источников света в системах уличного освещения (%).</li> </ul> <p>3. Целевые показатели в муниципальном секторе:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- удельный расход тепловой энергии зданиями и помещениями учебно-воспитательного назначения (Гкал/м2);</li> <li>- удельный расход электрической энергии зданиями и помещениями учебно-воспитательного назначения (кВт.ч/м2);</li> <li>- удельный расход тепловой энергии зданиями и помещениями здравоохранения и социального обслуживания населения (Гкал/м2);</li> <li>- удельный расход электрической энергии зданиями и помещениями здравоохранения и социального обслуживания населения (кВт.ч/м2);</li> <li>- объем потребления дизельного и иного топлива, мазута, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии, угля и воды муниципальным учреждением (т, м3, Гкал, кВт.ч);</li> <li>- количество энергосервисных договоров (контрактов), заключенных органами местного самоуправления и муниципальными учреждениями (ед.).</li> </ul> <p>4. Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в жилищном фонде:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- доля многоквартирных домов, имеющих класс энергетической эффективности «В» и выше (%);</li> <li>- удельный расход тепловой энергии в многоквартирных домах (Гкал/кв.м);</li> <li>- удельный расход холодной воды в многоквартирных домах (в расчете на 1 жителя), (куб.м/чел.);</li> <li>- удельный расход горячей воды в многоквартирных домах (в расчете на 1 жителя), (куб.м/чел.);</li> <li>- удельный расход электрической энергии в многоквартирных домах (кВт.ч/кв.м).</li> </ul> <p>5. Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в транспортном комплексе:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 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);</li> <li>- 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;</li> <li>- количество транспортных средств (включая легковые автомобили) с автономным источником электрического питания, зарегистрированных на территории муниципального образования (единиц);</li> </ul>
--	---

	<p>- количество транспортных средств с автономным источником электрического 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	Общий объем финансирования 11 1167,8тыс. 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.
	Всего в том числе:	11 167,8	2132,1	3743,2	2250,4	1239,5	901,3	901,3
	Бюджет муниципального образования, из них за счет средств:	11 167,8	2132,1	3743,2	2250,4	1239,5	901,3	901,3
	Местного бюджета	11 167,8	2132,1	3743,2	2250,4	1239,5	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 программы	<p>В результате реализации мероприятий муниципальной программы к 2025 году планируется:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- увеличить долю объема электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием общедомовых приборов до 98,5%;</li> <li>- увеличить долю объема тепловой энергии, потребляемую муниципальными учреждениями по приборам учета в общем объеме потребления тепловой энергии муниципальными учреждениями до 78%;</li> <li>- увеличение доли энергоэффективных источников света в системе уличного освещения до 100%</li> </ul>

».

1.2. Таблицы 3, 4 приложения 1 к Программе изложить в новой редакции согласно приложениям № 3, 4 к настоящему постановлению соответственно.

2. Муниципальному центру управления администрации муниципального образования городского округа «Усинск» 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.

Глава городского округа –  
руководитель администрации

Н.З. Такаев

Приложение № 1  
к постановлению администрации  
городского округа «Усинск»

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	11 167,8	2 132,1	3 743,2	2 250,4	1 239,5	901,3	901,3
		УЖКХ администрации МО ГО «Усинск»	4 943,7	914,3	1 957,5	1 277,8	276,1	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»	793,6	305,3	8,0	463,2	17,1	0,0	0,0
Мероприятие 1.1.	Оснащение общедомовыми приборами учета коммунальных ресурсов в части муниципальной доли	УЖКХ администрации МО ГО «Усинск»	636,5	174,3	0,0	456,2	6,0	0,0	0,0
Мероприятие 1.2.	Оснащение индивидуальными приборами учета коммунальных ресурсов в муниципальных жилых квартирах	УЖКХ администрации МО ГО «Усинск»	150,2	131,0	1,1	7,0	11,1	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	УЖКХ администрации МО ГО «Усинск»	1 189,6	132,0	132,0	529,6	132,0	132,0	132,0

	электронной моделью)								
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»	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 3.2.	Замена светильников на светодиодные по улицам	УЖКХ администрации МО ГО «Усинск»	2 037,5	350,0	1 687,5	0,0	0,0	0,0	0,0



	города								
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»	4 114,2	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
Мероприятие 5.2.	Установка приборов учета тепла в образовательных учреждениях	Управление образования администрации МО ГО «Усинск»	3 646,8	513,8	885,0	0,0	963,4	642,3	642,3
Мероприятие 5.3.	Установка (замена) энергосберегающих ламп (светильников)	Управление образования администрации МО ГО «Усинск»	137,4	0,0	137,4	0,0	0,0	0,0	0,0
Основное мероприятие 6.	Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в учреждениях культуры и дополнительного	Управление культуры и национальной политики администрации МО ГО «Усинск»	1 971,1	252,0	746,5	972,6	0,0	0,0	0,0

	образования								
Мероприятие 6.1.	Установка теплового узла, установка приборов учета тепловой энергии в учреждениях культуры и дополнительного образования	Управление культуры и национальной политики администрации МО ГО «Усинск»	1 588,5	252,0	746,5	590,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 6.2.	Поверка приборов учета тепла в учреждениях культуры и дополнительного образования	Управление культуры и национальной политики администрации МО ГО «Усинск»	30,0	0,0	0,0	30,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 6.3.	Монтаж регулятора подачи теплоносителя (погодозависимый)	Управление культуры и национальной политики администрации МО ГО «Усинск»	352,6	0,0	0,0	352,6	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	УЖКХ администрации МО ГО «Усинск»	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Основное	Приведение в нормативное	Территориальные	122,0	122,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0







	<p>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</p>								
<p>Основное мероприятие 17.</p>	<p>Использование в качестве источников энергии вторичных энергетических ресурсов и (или) возобновляемых источников энергии</p>	-	-	-	-	-	-	-	-

















	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	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 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:	-	-	-	-	-	-	-