



ПОСТАНОВЛЕНИЕ

АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА «УСИНСК»

«УСИНСК» КАР КЫТШЫН МУНИЦИПАЛЬНЦЙ ЮКЦНЛЦН АДМИНИСТРАЦИЯСА

ШУӦМ

«17» января 2020 года

№ 43

Об утверждении муниципальной программы

«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности»

(ред. от 02.03.2020 № 298)

(ред. от 26.08.2020 № 1078)

(ред. от 24.02.2021 № 218)

(ред. от 09.04.2021 № 465)

(ред. от 23.07.2021 № 1284)

(ред. от 28.10.2021 № 1845)

(ред. от 07.02.2022 № 185)

В соответствии со статьей 179 Бюджетного кодекса Российской Федерации, постановлением Правительства Республики Коми от 22 июня 2020 года № 313 «О грантах на поощрение муниципальных образований городских округов и муниципальных районов в Республике Коми по результатам оценки эффективности деятельности органов местного самоуправления муниципальных образований городских округов и муниципальных районов в Республике Коми и глав (руководителей) администраций муниципальных образований городских округов и муниципальных районов в Республике Коми за отчетный период», постановлением Правительства Республики Коми от 03 июля 2020 года № 330 «О распределении грантов муниципальным образованиям городских округов и муниципальных районов в Республике Коми», решением Совета муниципального образования городского округа «Усинск» пятого созыва от 19 декабря 2019 года № 375 «О бюджете муниципального образования городского округа «Усинск» на 2020 год и плановый период 2021 и 2022 годов», решением Совета муниципального образования городского округа «Усинск» от 17 декабря 2020 года № 96 «О бюджете муниципального образования городского округа «Усинск» на 2021 год и плановый период 2022 и 2023

годов», решением Совета муниципального образования городского округа «Усинск от 10 июня 2021 года № 153 «О внесении изменений в решение третьей сессии Совета муниципального образования городского округа «Усинск» шестого созыва от 17 декабря 2020 года № 96 «О бюджете муниципального образования городского округа «Усинск» на 2021 год и плановый период 2022 и 2023 годов», решением Совета муниципального образования городского округа «Усинск» от 16 декабря 2021 года № 226 «О бюджете муниципального образования городского округа «Усинск» на 2022 год и плановый период 2023 и 2024 годов», постановлением администрации муниципального образования городского округа «Усинск» от 11 июля 2019 года № 889 «О муниципальных программах муниципального образования городского округа «Усинск», постановлением администрации муниципального образования городского округа «Усинск» от 12 июля 2019 года № 894 «Об утверждении Перечня муниципальных программ муниципального образования городского округа «Усинск», постановлением администрации муниципального образования городского округа «Усинск» от 23 июля 2020 года № 929 «О распределение расходов за счет гранта», руководствуясь статьями 50, 53 Устава муниципального образования городского округа «Усинск», в целях актуализации муниципальной программы, администрация муниципального образования городского округа «Усинск»

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить муниципальную программу «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности» согласно приложению.
2. Пресс-службе 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 с 01 января 2020 года.

Глава городского округа –
руководитель администрации

Н.З. Такаев

УТВЕРЖДЕНА

постановлением администрации
городского округа «Усинск»
от 17 января 2020 года № 43
(приложение)

МУНИЦИПАЛЬНАЯ ПРОГРАММА
«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности»

ПАСПОРТ
муниципальной программы «Энергосбережение и повышение
энергетической эффективности»

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 технических мероприятий по оснащению приборами учета используемых энергетических ресурсов. Задача 2. Проведение организационных и технических мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в промышленности, энергетике и системах 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

	<p>в жилищном фонде.</p> <p>Задача 5. Проведение организационных и технических мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в транспортном комплексе.</p> <p>Задача 6. Реализация мероприятий по увеличению использования в качестве источников энергии вторичных энергетических ресурсов и (или) возобновляемых источников энергии</p>
<p>Целевые индикаторы и показатели муниципальной программы</p>	<p>1. Целевые показатели, характеризующие оснащенность приборами учета используемых энергетических ресурсов:</p> <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 (%). <p>2. Целевые показатели в промышленности, энергетике и системах 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

	<p>здравоохранения и социального обслуживания населения (кВт.ч/м²);</p> <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); - 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 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). <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> <ul style="list-style-type: none"> - доля тепловой энергии, отпущенной в тепловые сети от источников тепловой энергии, функционирующих в режиме комбинированной выработки и электрической энергии в системах центрального теплоснабжения (%); - ввод мощностей генерирующих объектов, функционирующих на основе использования возобновляемых источников энергии (без учета
--	--

	гидроэлектростанций установленной мощностью свыше 25 МВт (МВт)						
Этапы и сроки реализации муниципальной программы	2020-2025 годы						
Объемы финансирования муниципальной программы	Всего (нарастающим итогом с начала реализации программы)	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
Общий объем финансирования 9 146,3 тыс.руб.							
ВСЕГО	9 146,3	2 132,1	3 743,2	1 728,0	1 114,0	429,0	0,0
Бюджет муниципального образования, из них за счет средств:	9 146,3	2 132,1	3 743,2	1 728,0	1 114,0	429,0	0,0
Местного бюджета	9 146,3	2 132,1	3 743,2	1 728,0	1 114,0	429,0	0,0
Республиканского бюджета	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Федерального бюджета	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Средства от приносящей доход деятельности	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ожидаемые результаты реализации муниципальной программы	<p>В результате реализации мероприятий муниципальной программы к 2025 году планируется:</p> <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% 						

Раздел «Приоритеты, цели и задачи реализуемой муниципальной политики в соответствующей сфере социально-экономического развития»

Муниципальная программа «Энергосбережение и повышение

энергетической эффективности» (далее – Программа) разработана с целью рационального использования энергетических ресурсов, снижение расходов и потерь энергетических ресурсов на территории муниципального образования городского округа «Усинск» (далее – МО ГО «Усинск»).

Приоритетными направлениями в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности МО ГО «Усинск» является проведение мероприятий, обеспечивающих снижение энергопотребления и уменьшение бюджетных средств, направляемых на оплату энергетических ресурсов, в частности:

1. Установка (замена) приборов учета коммунальных услуг.
2. Энергоаудит систем тепло- и водоснабжения на территории МО ГО «Усинск».
3. Модернизация и приведение в нормативное состояние сетей уличного освещения.
4. Повышение энергетической эффективности в образовательных учреждениях, учреждениях культуры и искусства.

Цель Программы заключается в повышении эффективного использования энергетических ресурсов на территории МО ГО «Усинск».

Для достижения поставленной цели необходимо решить следующие задачи:

Задача 1. Проведение технических мероприятий по оснащению приборами учета используемых энергетических ресурсов.

Задача 2. Проведение организационных и технических мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в промышленности, энергетике и системах 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.

Задача 6. Реализация мероприятий по увеличению использования в качестве источников энергии вторичных энергетических ресурсов и (или) возобновляемых источников энергии.

Реализация мероприятий Программы приведет к снижению объемов потребления энергоресурсов на территории МО ГО «Усинск».

Программа рассчитана на период 2020-2025 годов.

Основным источником финансирования мероприятий программы являются средства бюджета МО ГО «Усинск».

Перечень и сведения о целевых индикаторах и показателях муниципальной программы представлены в приложении к Программе

(Таблица 1).

Перечень и характеристики основных мероприятий муниципальной программы представлены в приложении к Программе (Таблица 2).

Информация по финансовому обеспечению муниципальной программы за счет средств бюджета муниципального образования (с учетом средств межбюджетных трансфертов) представлена в приложении к Программе (Таблица 3).

Ресурсное обеспечение и прогнозная (справочная) оценка расходов бюджета муниципального образования на реализацию целей муниципальной программы (с учетом средств межбюджетных трансфертов) представлены в приложении Программе (Таблица 4).

	жилых домах (домовладениях)									
2.1	природный газ	%	↑	И 3	2,3	2,3	2,3	2,3	2,3	2,3
2.2	тепловая энергия	%	↑	И 3	0	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03
2.3	электрическая энергия	%	↑	И 3	95	95	96	96	97	98
2.4	вода горячая	%	↑	И 3	79,32	79,32	79,32	79,32	79,32	79,32
2.5	вода холодная	%	↑	И 3	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									
3.1	природный газ	%	↑	И 3	0	0	0	0	0	0
3.2	тепловая энергия	%	↑	И 3	70	72	75	75	75	78
3.3	электрическая энергия	%	↑	И 3	100	100	100	100	100	100
3.4	вода горячая	%	↑	И 3	100	100	100	100	100	100
3.5	вода холодная	%	↑	И 3	100	100	100	100	100	100
2. Целевые показатели в промышленности, энергетике и коммунальной инфраструктуре										
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			-	-	-	-	-	-

5.	Удельный расход топлива на отпуск электрической энергии тепловыми электростанциями	г.ут/кВт.ч			не приемлемо					
6.	Удельный расход топлива на отпущенную тепловую энергию с коллекторов тепловых электростанций	кг.ут/Гкал			не приемлемо					
7.	Удельный расход топлива на отпущенную с коллекторов котельных в тепловую сеть тепловую энергию	кг.ут/Гкал	↓	И М	164,73	164,73	164,73	164,73	164,73	164,73
8.	Доля потерь электрической энергии при ее передаче по распределительным сетям в общем объеме переданной электрической энергии	%	↓	И М	-	-	-	-	-	-
9.	Доля потерь тепловой энергии при ее передаче в общем объеме переданной тепловой энергии	%	↓	И М	24,6	24,6	24,6	24,6	24,6	24,6
10.	Доля энергоэффективных источников света в системах уличного освещения	%	↑	И М	50	58	100	100	100	100
3. Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в муниципальном секторе										
11.	Удельный расход тепловой энергии зданиями и помещениями учебно-воспитательного назначения	Гкал/кв.м	↓	И М	0,27	0,35	0,32	0,32	0,32	0,32
12.	Удельный расход электрической энергии зданиями и помещениями учебно-воспитательного назначения	кВт.ч/кв.м	↓	И М	16,8	38,01	39,35	38,25	38,23	38,22
13.	Удельный расход тепловой энергии зданиями и помещениями здравоохранения и социального обслуживания населения	Гкал/кв.м	↓	И М	0,83	0,88	0,93	1,01	1,09	1,17
14.	Удельный расход электрической энергии зданиями и помещениями здравоохранения и социального обслуживания населения	кВт.ч/кв.м	↓	И М	103,2	115,3	116,68	124,46	132,24	140,02
15.	Объем потребления муниципальными учреждениями		↓	И М	0	5 464,09	6 575,0	6 572,5	6 572,5	6 572,5

	дизельного и иного топлива, мазута, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии, угля воды	т									
		мЗ	↓	И	М	0	0	0	0	0	0
		Гкал	↓	И	М	36 761,1	58 659,36	55 146,62	55 974,48	56 934,45	57 896,46
		кВт.ч	↓	И	М	6 510 063	7 297 882	7 150 331	7 095 873	7 190 363	7 285 193
		т	↓	И	М	0	0	0	0	0	0
		мЗ	↓	И	М	118 986,1	183 692,84	237 779,14	257 068,68	286 850,02	337 029,3
16.	Количество энергосервисных договоров (контрактов), заключенных органами местного самоуправления и муниципальными учреждениями	Ед.	↑	И	М	0	14	16	19	19	19
4. Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в жилищном фонде											
17.	Доля многоквартирных домов, имеющих класс энергетической эффективности «В» и выше (%)	%	↑	И	М	2,45	2,45	2,45	2,45	2,45	2,45
18.	Удельный расход тепловой энергии в многоквартирных домах (в расчете на 1 кв. метр общей площади)	Гкал/кв.м	↑	И	М	0,312	0,312	0,312	0,312	0,312	0,312
19.	Удельный расход холодной воды в многоквартирных домах (в расчете на 1 жителя)	Куб.м/чел.	↑	И	М	52,84	57,1	57,1	57,1	57,1	57,1
20.	Удельный расход горячей воды в многоквартирных домах (в расчете на 1 жителя)	Куб.м/чел.	↑	И	М	39,84	39,84	39,84	39,84	39,84	39,84
21.	Удельный расход электрической энергии в многоквартирных домах (в расчете на 1 кв. метр общей площади)	кВт.ч/кв.м	↑	И	М	-	-	-	-	-	-
5. Целевые показатели 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,	Ед.	↑	И	М	0	0	0	0	0	0

	регулирование тарифов на услуги по перевозке на котором осуществляется муниципальным образованием										
23.	Количество автомобилей легковых с автономным источником электрического питания, зарегистрированных на территории муниципального образования	Ед.	↑	И	М	1	1	1	2	2	2
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.	↑	И	М	0	0	0	0	0	0
25.	Количество транспортных средств (включая легковые автомобили) с автономным источником электрического питания, зарегистрированных на территории муниципального образования	Ед.	↑	И	М	0	0	0	0	0	0
26.	Количество транспортных средств с автономным источником электрического питания, относящихся к общественному транспорту, зарегистрированных на территории муниципального образования	Ед.	↑	И	М	0	0	0	0	0	0
6. Целевые показатели, характеризующие уровень использования источников тепловой энергии, функционирующих в режиме комбинированной выработки тепловой и электрической энергии, и (или) возобновляемых источников энергии											
27.	Доля тепловой энергии, отпущенной в тепловые сети от источников тепловой энергии, функционирующих в режиме комбинированной выработки тепловой и электрической энергии, в общем объеме производства тепловой энергии в системах центрального теплоснабжения	%				не приемлемо					

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

Таблица 2

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

№ п/п	Номер и наименование ведомственной целевой программы (далее - ВЦП), основного мероприятия	Ответственный исполнитель ВЦП, основного мероприятия	Срок начала реализации	Срок окончания реализации	Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание) <6>	Основные направления реализации <7>	Связь с целевыми индикаторами (показателями) муниципальной программы (подпрограммы)
1	2	3	4	5	6	7	8
Задача 1. Проведение организационных и технических мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности							
1.	Основное мероприятие 1. Оснащение приборами учета коммунальных ресурсов	УЖКХ администрации МО ГО «Усинск»	2020	2025	Рациональное использование энергетических ресурсов	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 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							
2.	Основное мероприятие 2. Энергоаудит систем тепло- и водоснабжения на территории МО ГО «Усинск»	УЖКХ администрации МО ГО «Усинск»	2020	2025	Снижение расходов энергетических ресурсов	Разработка и актуализация схем тепло- и водоснабжения	- 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 администрации МО ГО «Усинск», Территориальные органы администрации МО ГО «Усинск»	2020	2025	Увеличение эффективности реализуемых мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	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	Снижение потерь энергетических ресурсов	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	Повышение эффективности работы коммунальных систем; снижение затрат на производство коммунальных ресурсов	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 администрации МО ГО «Усинск»	2020	2025	Создание среды, способствующей энергосбережению	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 безхозных объектов недвижимого имущества, используемых для передачи	КУМИ администрации МО ГО «Усинск»	2020	2025	Сокращение потерь ресурсоснабжающих организаций, обеспечение	Осуществление постановки на учет безхозных объектов недвижимого	

	энергетических ресурсов (включая газоснабжение, тепло- и электроснабжение), организация постановки таких объектов на учет в качестве безхозные объектов недвижимого имущества и последующее признание права муниципальной собственности на такие безхозные объекты недвижимого имущества				надлежащей эксплуатации безхозных объектов	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 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,	КУМИ администрации МО ГО «Усинск»	2020	2025	Рациональное использование энергетических ресурсов	Осуществление организации управления безхозных объектов недвижимого имущества	

	управляющей такими объектами, в соответствии с законодательством Российской Федерации						
Задача 3. Проведение организационных и технических мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в муниципальном секторе							
9.	Основное мероприятие 4. Установка энергосберегающих светильников, ремонт электрических сетей в муниципальных учреждениях	Территориальные органы администрации МО ГО «Усинск»	2020	2025	Снижение потерь энергетических ресурсов	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	Увеличение эффективности реализуемых мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	Проверка 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, м ³ , Гкал, кВт.ч); - количество энергосервисных договоров (контрактов), заключенных органами местного самоуправления и муниципальными учреждениями
11.	Основное мероприятие 6. Энергосбережение и повышение	Управление культуры и национальной	2020	2025	Увеличение эффективности реализуемых	Установка теплового узла, установка приборов	- удельный расход тепловой энергии зданиями и помещениями учебно-воспитательного

	энергетической эффективности в учреждениях культуры и дополнительного образования	политики администрации МО ГО «Усинск»			мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	учета тепловой энергии в учреждениях культуры и дополнительного образования	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	Рациональное использование энергетических ресурсов	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.							
13.	Основное мероприятие 13. Энергосбережение и повышение энергетической эффективности	УЖКХ администрации МО ГО «Усинск»	2020	2025	Экономия энергетических ресурсов	Информирование населения о возможных типовых решениях повышения	

	жилищного фонда, в том числе по проведению энергоэффективного капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах					энергетической эффективности и энергосбережения (установка датчиков движения, замена ламп на энергоэффективные, использование энергосберегающих бытовых приборов)	-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 администрации МО ГО «Усинск»	2020	2025	Экономия энергетических ресурсов	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	Экономия энергетических ресурсов	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							
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	Отдел транспорта и связи администрации МО ГО «Усинск»	2020	2025	Снижение объемов жидкого моторного топлива, используемого транспортными средствами, экологическая безопасность	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

	видов моторного топлива и экономической целесообразности такого замещения						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)
Задача 6. Реализация мероприятий по увеличению использования в качестве источников энергии вторичных энергетических ресурсов и (или) возобновляемых источников энергии							
17.	Основное мероприятие 17. Использование в качестве источников энергии вторичных энергетических ресурсов и (или) возобновляемых источников энергии	-	2020	2025	-	-	не приемлемо

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	9 146,3	2 132,1	3 743,2	1 728,0	1 114,0	429,0	0,0
		УЖКХ администрации МО ГО «Усинск»	5 307,0	914,3	1 957,5	892,2	1 114,0	429,0	0,0
		Управление образования администрации МО ГО «Усинск»	1 866,2	843,8	1 022,4	0,0	0,0	0,0	0,0
		Управление культуры и национальной политики администрации МО ГО «Усинск»	1 834,3	252,0	746,5	835,8	0,0	0,0	0,0
		Территориальные	138,8	122,0	16,8	0,0	0,0	0,0	0,0

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
		органы администрации МО ГО «Усинск»							
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»	637,5	174,3	0,0	463,2	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 1.2.	Оснащение индивидуальными приборами учета коммунальных ресурсов в муниципальных жилых квартирах	УЖКХ администрации МО ГО «Усинск»	132,1	131,0	1,1	0,0	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	УЖКХ администрации МО	1 808,0	259,0	262,0	429,0	429,0	429,0	0,0

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
	территории МО ГО "Усинск"	ГО «Усинск»							
Мероприятие 2.1.	Разработка схемы теплоснабжения муниципального образования городского округа «Усинск» (с электронной моделью)	УЖКХ администрации МО ГО «Усинск»	678,0	132,0	132,0	138,0	138,0	138,0	0,0
Мероприятие 2.2.	Актуализация схемы водоснабжения муниципального образования городского округа «Усинск» (с электронной моделью)	УЖКХ администрации МО ГО «Усинск»	659,0	130,0	130,0	133,0	133,0	133,0	0,0
Мероприятие 2.3.	Актуализация «программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры МО ГО «Усинск» на 2021-2027 г.г.	УЖКХ администрации МО ГО «Усинск»	474,0	0,0	0,0	158,0	158,0	158,0	0,0
Основное мероприятие 3.	Модернизация сетей уличного освещения	Всего	2 739,3	350,0	1 704,3	0,0	685,0	0,0	0,0
		УЖКХ администрации МО	2 722,5	350,0	1 687,5	0,0	685,0	0,0	0,0

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
		ГО «Усинск»							
		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	685,0	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

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
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»	1 866,2	843,8	1 022,4	0,0	0,0	0,0	0,0
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»	1 398,8	513,8	885,0	0,0	0,0	0,0	0,0
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

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
мероприятие 7.	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	администрации МО ГО «Усинск»							
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 МО за 2019 год	Территориальные органы администрации МО ГО «Усинск»	122,0	122,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

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
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
		Республиканского бюджета	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		Федерального бюджета	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		Средства от приносящей доход деятельности	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	1 808,0	259,0	262,0	429,0	429,0	429,0	0,0
		в том числе:							
		Бюджет муниципального образования, из них за счет средств:	1 808,0	259,0	262,0	429,0	429,0	429,0	0,0

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
		доход деятельности							
Основное мероприятие 4.	Установка энергосберегающих светильников, ремонт электрических сетей в муниципальных учреждениях	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
		Республиканского бюджета	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		Федерального бюджета	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		Средства от приносящей доход деятельности	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	Всего	1 866,2	843,8	1 022,4	0,0	0,0	0,0	0,0
		в том числе:							
		Бюджет муниципального	1 866,2	843,8	1 022,4	0,0	0,0	0,0	0,0

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
		Федерального бюджета	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		Средства от приносящей доход деятельности	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
		Республиканского бюджета	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		Федерального бюджета	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		Средства от приносящей доход деятельности	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:							

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
	домах	Республиканского бюджета	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		Федерального бюджета	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		Средства от приносящей доход деятельности	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
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	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
		Республиканского бюджета	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		Федерального бюджета	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		Средства от приносящей доход деятельности	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Основное мероприятие 15.	Информационное обеспечение, в том числе информирование	Всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		в том числе:							

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
	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	Средства от приносящей доход деятельности	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:	-	-	-	-	-	-	-
		Местного бюджета	-	-	-	-	-	-	-
		Республиканского бюджета	-	-	-	-	-	-	-

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
		Федерального бюджета	-	-	-	-	-	-	-
		Средства от приносящей доход деятельности	-	-	-	-	-	-	-

