Приложение № 3

ПЕРЕЧЕНЬ мероприятий муниципальной программы муниципального образования город Новороссийск «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в муниципальном образовании город Новороссийск на 2018-2024 годы»

NG	However	Виды			ак арова			Объе	ем фи	нансир	овани	я (тыс	.руб)		энерг други	ируемые знач оресурсов и п их результато зации мероп	воды, а в после	так же	значен целеви показа после реализ	ых ателей	Участники
№ п/п	Наименование мероприятия	энергоресурс ов и воды	MB	KB	ФБ	ВФ	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	Всего	ед. изм.	Численно е значение в натуральн ом выражени	ед. изм.	Численн ое значение в стоимост ном выражен ии	ед. изм.	Числе нное значен ие	муниципал ьной программы

1.Общие мероприятия в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности

No	Наименование	Виды	1		ик ирова	L		Объ	ем фи	нансир	овани	я (тыс	.руб)		энерг други	ируемые знач оресурсов и в х результато зации мероп	воды, а в после	так же	Плани значен целевь показа после реализ мероп	іх телей ации	Участники муниципал
u\u	мероприятия	энергоресурс ов и воды	MB	KБ	ФБ	ВФ	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	Всего	ед. изм.	Численно е значение в натуральн ом выражени	ед. изм.	Численн ое значение в стоимост ном выражен ии	ед. изм.	Числе нное значен ие	ьной программы
	1.1 Мероприят	ия, направленнь	ле на	осна	щени	ие пр	эибора								з, подкл оссийс		сетям ц	ентрализова	иного эј	тектро-, т	епло-, газо-,
	Установка (новерка) приборов учета тепловой энергии у 71	Тепловая энергия	119,6	0	0	0	119.6	0	0	0	0	0	0	9,611	Гка	940	тыс. руб	4330	%	100	УГХ, МКУ «УЖКХ
1.1.1	абонента в том числе: - 63 МКД, - 7 учреждений муниципально го сектора и 1 котельная Эксперимента льного завода ОАО АТЭК.	Тепловая энергия	119,6	0	0	0	119,6	0	0	0	0	0	0	119,6	Гка л	940	тыс. руб	4330	%	100	города», государств енные, муниципал ьные учрежден ия, УК, ТСЖ, РСО

		Виды	(ик ирова	ı		Объ	ем фи	нансиј	оовани	я (тыс	.руб)		энерг други	ируемые знач оресурсов и в х результато зации мероп	воды, а в после	так же	Плани значен целевь показа после реализ мероп	их телей ации	Участники муниципал
№ п/п	Наименование мероприятия	энергоресурс ов и воды	MB	KБ	ФБ	ВФ	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	Всего	ед. изм.	Численно е значение в натуральн ом выражени и	ед. изм.	Численн ое значение в стоимост ном выражен ии	ед. изм.	Числе нное значен ие	муниципал ьной программы
1.1.2	Установка приборов электрической энергии у 32 абонентов, в том числе: - 31 МКД и 1 предприятие коммунальной инфраструкту ры (МУП «Водоканал»)	Электроэнер гия	0	0	. 0	0		За сч	ет при	влече	нных с	редств		0	кВт *ч	856500	тыс. руб	3950	%	100	УГХ, МКУ «УЖКХ города», государств енные, муниципал ьные учрежде ния, УК, ТСЖ, РСО
1.1.3	Установка приборов учета холодной и горячей воды	Вода (ХВС)	0	0	0	0		За сч	ет при	ивлече:	нных с	редств	3	0	M ³	70000	тыс. руб	5400	%	100	

		Виды			ик ирова			Объ	ем фи	нансиј	овани	я (тыс	.руб)		энерг други	ируемые знач оресурсов и в х результато зации мероп	воды, а в после	так же	значен целевы показа после реализ	их телей	Участники
№ п/п	Наименование мероприятия	энергоресурс ов и воды	MB	КБ	ФБ	ВФ	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	Всего	ед. изм.	Численно е значение в натуральн ом выражени и	ед. изм.	Численн ое значение в стоимост ном выражен ии	ед. изм.	Числе нное значен ие	муниципал ьной программы
	у 158 абонентов, в том числе: -157 многоквартир ных домов и котельная Южная, (ОАО АТЭК»)	Вода (ГВС)	0	0	0	0	3a cv	чет пр	оивлеч	енных	средс	ТВ		0	M ³	6000	тыс. руб	3780	%	100	УГХ, МКУ «УЖКХ города», государств енные, муниципа льные учрежде ния, УК, ТСЖ, РСО

h.C.		Виды			ик ирова			Объ	ем фи	нансир	эовани	я (тыс	.руб)		энерг други	ируемые знач оресурсов и и их результато изации мероп	воды, а в после	так же	Плани значен целевь показа после реализ мероп	іх телей ации	Участники
№ п/п	Наименование мероприятия	энергоресурс ов и воды	MB	KB	ФБ	ВФ	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	Всего	ед.	Численно е значение в натуральн ом выражени и	ед. изм.	Численн ое значение в стоимост ном выражен ии	ед. изм.	Числе нное значен ие	муниципал ьной программы
1.1.4	Установка приборов учета природного газа у 176 абонентов, в том числе: - 159 домов, 16 учреждений муниципально го сектора и 1 предприятие коммунальной инфраструкту ры (МУП «Водоканал»)	Природный газ	0	0	0	0		За сч	ет при	івлечеі	нных с	редстғ	3	0	M ³	9900000	тыс.	61600	%	100	УГХ, МКУ «УЖКХ города», государств енные, муниципал ьные учрежден ия, УК, ТСЖ, РСО

^{1.2} Мероприятия, направленные на производство энергетических ресурсов с использованием возобновляемых источников энергии и (или) вторичных энергетических ресурсов на территории муниципального образования город Новороссийск

No	Наименование	Виды			ик ирова	ì		Объ	ем фи	нансиј	ровани	я (тыс	.руб)		энерг други	ируемые знач оресурсов и их результато зации мероп	воды, а в после	так же	значен целевн показа после реализ	ых этелей	Участники
п/п	мероприятия	энергоресурс ов и воды	MB	KB	ФБ	ВФ	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	Всего	ед. изм.	Численно е значение в натуральн ом выражени и	ед. изм.	Численн ое значение в стоимост ном выражен ии	ед. изм.	Числе нное значен ие	муниципал ьной программы
1.2.1	1. Строительство пешеходных светофоров в Центральном, Южном и Восточном внутригородск их районах Муниципально го образования город Новороссийск на солнечных генераторах в количестве - 20 штук.	Электроэнер гия	0	0	0	0		За сче	ет при	влечен	иных с	редств		0	кВт *ч	32850	тыс. руб.	240	%	0,004	УГХ, МКУ «УЖКХ города»

No	Наименование	Виды			ик ирова			Объ	ем фи	нансир	овани	я (тыс	.руб)		энерг други	ируемые знач Горесурсов и и их результато изации мероп	воды, а в после	так же	значен целевн показа после реализ	их телей	Участники
п/п	мероприятия	энергоресурс ов и воды	MB	KB	ФБ	ВФ	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	Всего	ед. изм.	Численно е значение в натуральн ом выражени и	ед. изм.	Численн ое значение в стоимост ном выражен	ед. изм.	Числе нное значен ие	муниципал ьной программы
	2. Строительство наружного освещения на солнечных генераторах внутри парков, скверов и в районах застройки ИЖС в количестве - 40 светоточек.															PI		ии			

^{2.} Мероприятия в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в муниципальном секторе

				÷							:	8									
№	Наименование	Виды	4		ик ирова	1		Объ	ем фи	нансиј	овани	ія (тыс	.руб)		энерг други	ируемые знач горесурсов и их результато изации мероп	воды, а в после	так же	Плани значен целевн показа после реализ мероп	ых телей зации	Участники
π/n	мероприятия	энергоресурс ов и воды	MB	KB	ФБ	ВФ	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	Всего	ед. изм.	Численно е значение в натуральн ом выражени и	ед. изм.	Численн ое значение в стоимост ном выражен ии	ед. изм.	Числе нное значен ие	муниципал ьной программы
	2.1 Мероприя	ятия, направлені	ные н	а до	житэ	ение :	эконо	мии э						ы, потј (ениям		мых (использ	уемых)	органами в	местного	о самоупр	авления и
2.1.1	- МБУ ДО ДООСЦ «Каисса», МБДОУ №4, МБУ «Централизова нная библиотечная система» города Новороссийск; - МБУ «Дом культуры 40 лет Октября»	Тепловая энергия	119,6	0	0	0	119,6	0	0	0	0	0	0	119,6	Гка л	60	тыс. руб.	160	Гкал/ м ²	0,0598 4	УГХ, МКУ «УЖКХ города»,

No	Наименование	Виды	1		ик ирова	a		Объ	ем фи	нансиј	оовани	я (тыс	.руб)		энерг други	ируемые знач оресурсов и их результато зации мероп	воды, а в после	так же	Плани значен целевь показа после реализ мероп	их телей ации	Участники
n/n	мероприятия	энергоресурс ов и воды	MB	KB	ФБ	ВФ	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	Bcero	ед. изм.	Численно е значение в натуральн ом выражени и	ед. изм.	Численн ое значение в стоимост ном выражен ии	ед. изм.	Числе нное значен ие	муниципал ьной программы
	город Новороссийск, п. Верхнебакан ский); - МБУ «Дом культуры» (город Новороссийск, п. Семигорье).																				государств енные, муниципал ьные учрежден ия
2.1.2	Установка приборов учета природного газа в 5-и мун. учреждениях образования и культуры-КМЖ «Надежда»,	Природный газ	0	0	0	0		За сче	ет при	влечен	ных ср	редств		0	M ³	250	тыс. руб	1,5	м³/че л	1,604	УГХ, МКУ «УЖКХ города»

		Виды	1		ик ирова	_		Объ	ем фи	нансиј	оовани	я (тыс	.руб)		энерг други	ируемые знач оресурсов и их результато зации мероп	воды, а в после	так же	значен целевн показа после реализ	их телей	Участники
№ п/п	Наименование мероприятия	энергоресурс ов и воды	MB	KB	ФБ	ВФ	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	Всего	ед. изм.	Численно е значение в натуральн ом выражени	ед. изм.	Численн ое значение в стоимост ном выражен ии	ед. изм.	Числе нное значен ие	муниципал ьной программы
	МБДОУ №5,МБДОУ №15, МБОУ СОШ №14, МБУ «Дом культуры» (п. Владимировка)																				государств енные, муниципал ьные учреждени я
2.1.3	Замена старых светильников на новые энергоэффекти вные в количестве - 4 658 штук в 35ти муниципальны х учреждениях образования, культуры, здравоохранен ия	Электроэнер гия	0	0	0	0		За сче	ет при	влечен	иных ср	редств		0	кВт *ч	15000	тыс. руб	114	кВт* ч/м²	17,12	УГХ, МКУ «УЖКХ города», государств енные, муниципалыные учрежде ния

No	Наименование	Виды	1		ик ирова	1		Объ	ем фи	нансиј	овани	я (тыс	.руб)		энерг други	ируемые знач оресурсов и сх результато зации мероп	воды, а в после	так же	значен целевь показа после реализ	их тел е й	Участники
11/11	мероприятия	энергоресурс ов и воды	MB	KБ	ФБ	ВФ	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	Всего	ед. изм.	Численно е значение в натуральн ом выражени и	.ед. изм.	Численн ое значение в стоимост ном выражен ии	ед. изм.	Числе нное значен ие	муниципал ьной программы
2.1.4	Монтаж систем автоматическо го управления внутреннего освещения (автоматическ их выключате лей), в том числе: - в 4-х муниципальны х учреждениях здравоохранен ия: ГБУЗ «ГБ № 1 г. Новороссийс ка» МЗ КК, ГБУЗ «ГБ № 3		0	0	0	0		За сче	т при	влечен	иных ср	оедств		0		15000		114		17,12	

No	Наименование	Виды	1		ик ирова			Объ	ем фи	нансир	овани	я (тыс	.руб)		энерг други	ируемые значоресурсов и пресурсов и презультато проправильнать презультать проправить предеждений в	воды, а в после	так же	Плани значен целевы показа после реализ мероп	ых телей ации	Участники
п/п	мероприятия	энергоресурс ов и воды	MB	KБ	ФБ	ВФ	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	Всего	ед. изм.	Численно е значение в натуральн ом выражени и	ед. изм.	Численн ое значение в стоимост ном выражен ии	ед. изм.	Числе нное значен ие	муниципал ьной программы
	г. Новороссийс ка, ГБУЗ «ГП №5 г. Новороссийс ка» МЗ КК, ГБУЗ «ГП №1 г. Новороссий ска» МЗ КК в 5-ти муниципальны х учреждениях образования: МАУ лицей «МТ», МБДОУ №5, МБДОУ №15, МБОУ СОШ №14, МБУ «СОШ №10».																				

No	Наименование	Виды			ик ирова	ì		Объ	ем фи	нансир	овани	я (тыс	с.руб)		энерг други	ируемые знач горесурсов и их результато изации мероп	воды, а в после	так же	значен целевн показа после реализ	ых ителей	Участники
n/n	мероприятия	энергоресурс ов и воды	MB	KB	ФВ	ВФ	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	Всего	ед.	Численно е значение в натуральн ом выражени и	ед. Изм.	Численн ое значение в стоимост ном выражен ии	ед. изм.	Числе нное значен ие	муниципал ьной программы
2.1.5	Установка 120 сенсорных смесителей воды, 100 нажимных кранов, 300 аэраторов во всех муниципальны х учреждениях города.	Вода (ХВС)	0	0	0	0		За сче	ет при	влечен	ных ср	редств	3	0	M ³	3600	тыс. руб.	278	м³/че л	0,599	УГХ, МКУ «УЖКХ города», государств енные, муниципал ьные учрежде ния

^{2.2} Мероприятия в рамках проекта «Модернизация уличного освещения на основе энергосервисного контракта на территории муниципального образования город Новороссийск», направленные на заключение энергосервисных договоров (контрактов) органами местного самоуправления и муниципальными учреждениями, в целях достижения экономии потребляемых энергетических ресурсов и воды ведомственными зданиями и сооружениями в период реализации Программы не предусмотрены.

№	Наименование	Виды	1		чк чрова			Объ	ем фи	нансир	овани	я (тыс	.руб)		энерг други	ируемые знач оресурсов и их результато изации мероп	воды, а в после	так же	значен целевн показа после реализ	их телей	Участники
п/п	мероприятия	энергоресурс ов и воды	MB	KB	ФБ	ВФ	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	Всего	ед. изм.	Численно е значение в натуральн ом выражени	ед. изм.	Численн ое значение в стоимост ном выражен ии	ед. изм.	Числе нное значен ие	муниципал ьной программы
	Мероприятия, направленные на достижение экономии потребляемой электрической энергии, в	Количество планируемы х к заключению энергосервис ных контрактов	*	*	*	*	* 1	* 1	* []	* [* !	*		*	*	* _	*	*	ШТ	1	
	результате реализации энергосервисн ых договоров	Стоимость контракта	259 302,5	9 936,3	0	0	0	0	138,0	82 377,2	47 285,9	97 258,8	42 178,9	269 238,8	кВт *ч	2185000	тыс. руб.	16000	кВт* ч/м²	0,37	УГХ, МКУ «УЖКХ города»
2.3	(контрактов) по реконструк ции и модернизации систем уличного	Отношение планируемог о результата экономии электрическо й энергии	* !	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	* _	*	*	*	%	8,5	

No	Наименование	Виды	l		ик ирова			Объ	ем фи	нансир	овани	я (тыс	.руб)		энерг други	ируемые знач оресурсов и і х результато зации мероп	воды, а в после	так же	Плани значен целевь показа после реализ мероп	ах телей ации	Участники
п/п	мероприятия	энергоресурс ов и воды	MB	KB	ФБ	ВФ	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	Всего	ед. изм.	Численно е значение в натуральн ом выражени и	ед. изм.	Численн ое значение в стоимост ном выражен ии	ед. изм.	Числе нное значен ие	муниципал ьной программы
	освещения	Электроэнер гия	* [:	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	* -	*	* -	

2.4 Мероприятия, направленные на выявление бесхозяйственных объектов недвижимого имущества, используемых для передачи электрической, тепловой энергии и воды, на организацию постановки в установленном порядке таких объектов на учет в качестве бесхозяйственных объектов недвижимого имущества и признанию права муниципальной собственности на такие бесхозяйственные объекты недвижимого имущества в период реализации Программы не предусмотрены.

2.5 Мероприятия, направленные на организацию порядка управления (эксплуатации) бесхозяйными объектами недвижимого имущества, используемыми для передачи электрической, тепловой энергии и воды, с момента выявления таких объектов в период реализации Программы не предусмотрены.

№	Наименование	Виды	1		ик ирова			Объ	ем фи	нансир	оовани	ія (тыс	.руб)		энерг други	ируемые знач оресурсов и их результато изации мероп	воды, а в после	так же	Плани значен целевы показа после реализ мероп	ых телей ации	Участники
n/n	мероприятия	энергоресурс ов и воды	MB	KБ	ФБ	ВФ	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	Bcero	ед. изм.	Численно е значение в натуральн ом выражени	ед. изм.	Численн ое значение в стоимост ном выражен ии	ед. изм.	Числе нное значен ие	муниципал ьной программы
2.6	Мероприятия, напр. на инф. поддержку энергосбереже ния, в т.ч. распространен ие в средствах массовой информации теле- и радиопередач, инф. программ о мероприятиях и способах энергосбереже ния	Тираж в печатных издательст вах													экз.	15000	тыс. руб.	-	%		УГХ, МКУ «УЖКХ города», СМИ

No	Наименование	Виды			ик ирова	1		Объ	ем фи	нансиј	оовани	я (тыс	э.руб)		энерг други	ируемые зна оресурсов и их результато изации мероп	воды, а в после	так же	значен целевн показа после реализ	ых ателей	Участники
п/п	мероприятия	энергоресурс ов и воды	MB	KE	ФБ	ВФ	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	Всего	ед. изм.	Численно е значение в натуральн ом выражени и	ед. ИЗМ.	Численн ое значение в стоимост ном выражен ии	ед. изм.	Числе нное значен ие	муниципал ьной программы
	и повышения энергетическо й эффективности , о выдающихся достижениях, в том числе зарубежных, в области энергосбережения и повышения энергетическо й эффективности и иной актуальной информации в данной области	Эфирное время и терририальн ый охват, теле-, радиовеща ния	0	0	0	0	5	За сче	ет при	влечен	ных ср	оедств		. 0	мин.	20	тыс. руб.		%		

№	Наименование	Виды	1		ик ирова	a		Объ	ьем фи	нансир	овани	я (тыс	.руб)		энерг други	ируемые значоресурсов и их результато изации мероп	воды, а в после	. так же Э	значен целевн показа после реализ	ых телей	Участники
n\u 145	мероприятия	энергоресурс ов и воды	MB	K5	ФБ	ВФ	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	Bcero	ед. изм.	Численно е значение в натуральн ом выражени и	ед.	Численн ое значение в стоимост ном выражен ии	ед. изм.	Числе нное значен ие	муниципал ьной программы
		3. Mepo	опри	китк	в обл	іасти	энерг	осбер	ежени	я и по	вышен	эне ки	ргетич	нескої	й эффе	ктивности в >	килищі	ном фонде (1	мкд)		
	3.1 Мероприяти	я, направленные	на д	цости	іжени	не эко	НОМИІ	и потр	ребляе				их ресу готопл		в мног	оквартирных	домах	(МКД), в то	м числе	с индиви,	дуальными и
3.1.1	Установка приборов учета тепловой энергии в 63 МКД (УК ОАО «НУК»).	Тепловая энергия	0	0	0	0		За сче	ет при	влечен	ных сј	редств		0	Гка	860	тыс. руб.	2230	Гкал/ м ²	0,0624	УГХ, МКУ «УЖКХ города», УК, ТСЖ
	Установка приборов учета электрической энергии в 31	Электроэнер						За сче	ет при	влечен	ных сі	эедств			кВт *ч	406310	тыс. руб.	1870	кВт* ч/м²	51,698	УГХ, МКУ «УЖКХ

Наименование	Виды	фин	нансі		1		Объ	ем фи	нансиј	оовани	я (тыс	.руб)		энерг други	оресурсов и их результато зации мероп	воды, а в после	. так же е	значен целевн показа после реализ	ых стелей зации	Участники
мероприятия	энергоресурс ов и воды	ME	KG	ФБ	ВФ	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	Всего	ед. изм.	е значение в натуральн ом выражени	ед. изм.	Численн ое значение в стоимост ном выражен ии	ед. изм.	Числе нное значен ие	муниципал ьной программы
Установка приборов учета холодного и	Вода (ГВС)	0	0	0	0		20 ove			1			0	M ³	2700	тыс. руб.	1640	м ³ /че л	4,1975	УГХ, МКУ «УЖКХ города», УК, ТСЖ
водоснабжения в 157 МКД (МУП «ГУК», AO «НУК»)	Вода (ХВС)	0	0	0	0	`	эа сче	ет при	вдечен	іных ср	редств		0	M ³	16000	тыс. руб.	1250	м ³ /че л	22,397	
систем освещения МКД на современные, энергосберега ющие и энергоэффекти вные с установкой	Электроэнер гия					3	За сче	ет при	влечен	ных ср	редств			кВт *ч	47168	тыс. руб.	209	кВт* ч/м²	51,698	УГХ, МКУ «УЖКХ города», УК, ТСЖ
	Установка приборов учета холодного и горячего водоснабжения в 157 МКД (МУП «ГУК», АО «НУК») Замена старых систем освещения МКД на современные, энергосберега ющие и энергоэффекти вные с	Установка приборов учета холодного и горячего водоснабжения в 157 МКД (МУП «ГУК», АО «НУК») Замена старых систем освещения МКД на современные, энергосберега ющие и энергоэффекти вные с установкой	Наименование мероприятия Ростановка приборов учета холодного и горячего водоснабжения в 157 МКД (МУП «ГУК», АО «НУК») Замена старых систем освещения МКД на современные, энергосберега ющие и энергоэффекти вные с установкой	Наименование мероприятия Виды энергоресурс ов и воды Установка приборов учета холодного и горячего водоснабжения в 157 МКД (МУП «ГУК», АО «НУК») Замена старых систем освещения МКД на современные, энергосберега ющие и энергоэффекти вные с установкой	Наименование мероприятия Виды энергоресурс ов и воды Установка приборов учета холодного и горячего водоснабжения в 157 МКД (МУП «ГУК», АО «НУК») Замена старых систем освещения МКД на современные, энергосберега ющие и энергоэффекти вные с установкой	Наименование мероприятия Виды энергоресурс ов и воды Установка приборов учета холодного и горячего водоснабжения в 157 МКД (МУП «ГУК», АО «НУК») Замена старых систем освещения МКД на современные, энергосберега ющие и энергоэффекти вные с установкой	Наименование мероприятия Виды энергоресурс ов и воды Установка приборов учета холодного и горячего водоснабжения в 157 МКД (МУП «ГУК», АО «НУК») Замена старых систем освещения МКД на современные, энергосберега ющие и энергоэффекти вные с установкой	Наименование мероприятия Виды энергоресурс ов и воды Установка приборов учета холодного и горячего водоснабжения в 157 МКД (МУП «ГУК», АО «НУК») Замена старых систем освещения МКД на современные, энергооберега ющие и энергоэффекти вные с установкой	Наименование мероприятия Виды энергоресурс ов и воды Установка приборов учета холодного и горячего водоснабжения в 157 МКД (МУП «ГУК», АО «НУК») Замена старых систем освещения МКД на современные, энергосберега ющие и энергоэффекти вные с установкой	Наименование мероприятия Виды энергоресурс ов и воды Установка приборов учета холодного и горячего водоснабжения в 157 МКД (МУП «ГУК», АО «НУК») Замена старых систем освещения МКД на современные, энергосферега ющие и энергоэффекти вные с установкой	Наименование мероприятия Виды энергоресурс ов и воды Установка приборов учета холодного и горячего водоснабжения в 157 МКД (МУП «ГУК», АО «НУК») Замена старых систем освещения МКД на современные, энергоэффекти вные с установкой	Наименование мероприятия Виды энергоресурс ов и воды Установка приборов учета холодного и горячего водоснабжения в 157 МКД (МУП «ГУК», АО «НУК») Замена старых систем освещения МКД на современные, энергоэффекти вные с установкой	Наименование мероприятия Виды энергоресурс ов и воды Установка приборов учета холодного и горячего водоснабжения в 157 МКД (МУП «ГУК»), АО «НУК») Замена старых систем освещения МКД на современные, энергоофекти вные с установкой финансирова ния Финансирова ния Объем финансирования (тыс.руб) № 29 № 20 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00	Наименование мероприятия Виды энергоресурс ов и воды Установка приборов учета холодного и горячего водоснабжения в 157 МКД (МУП «ГУК», АО «НУК») Замена старых систем освещения МКД на современные, энергосберега ющие и энергоэффекти вные с установкой	Наименование мероприятия Виды энергоресурс ов и воды Установка приборов учета холодного и горячего водоснабжения в 157 МКД (МУП «ГУК», АО «НУК») Замена старых систем освещения МКД на современные, энергоофеекти вные с установкой Виды энергоффекти вные с установкой	Наименование мероприятия Виды энергоресурс ов и воды Установка приборов учета холодного и горячего водоснабжения в 157 МКД (МУТ) агуК.», АО «НУК.») Вада (ХВС) Вода (ХВС) Вода (ХВС) За счет привлеченных средств Вода (ХВС) За счет привлеченных средств За счет привлеченных средств За счет привлеченных средств КВТ куп и мероп и горячего водоснабжения в 157 МКД на современные совещения МКД на современные совещения мКД на современные совещения общей и энергооферега ющие и энергооферега общей кыс со установкой	Наименование мероприятия Наименование мероприятия Виды энергоресурс ов и воды ния Объем финансирования (тыс.руб) реализации мероприятий Рустановка приборов учета холодного и горячего водоснабжения в 157 МКД (МУП «ТУК»), АО «НУК») Вода (ХВС) Вода (ХВС) Замена старых систем освещения МКД на современные, сунергосеберега ющее и энергоэффекти вные с установкой	Наименование мероприятия Наименование мероприятия Виды энергоресурс он и воды нергоресурс он воды а так же других результатов после реализации мероприятий Виды энергоресурс он и воды об значение мероприятия Виды энергоресурс он и воды об значение мероприятия Установка приборов учета холодного и горячего водоснабжения в 157 МКД (МУП «ГУК», АО «НУК») Замена старых систем обсещения МКД на современные, энергосберега ющие и энергоресурс из воды а так же других результатов после об значение ед. изм. Негонно с значение выражен ии Замена старых систем Обы об	Наименование мероприятия Виды	Наименование мероприятия Виды энергоресуре об и воды, а так же мероприятия Виды энергоресуре об и воды, а так же мероприятия выправности ном выражени и мероприятия Установка приборов учета холодного и горячего водоснабжения п 157 МКД (МУТІ «ГУК», АО «НУК») Замена старых совенения МКД на современные, энергосфеерга выве с окременные обременные обрежение об

№		Виды	1		ик			Объ	ем фи	нансир	овани	я (тыс	.руб)		энерг други	ируемые знач оресурсов и и х результато зации мероп	воды, а в после	так же	Плани значен целевь показа после реализ мероп	ых телей ации	Участники
п/п	Наименование мероприятия	энергоресурс ов и воды	ME	KB	ФБ	ВФ	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	Всего	ед. изм.	Численно е значение в натуральн ом выражени	ед. изм.	Численн ое значение в стоимост ном выражен ии	ед. изм.	Числе нное значен ие	муниципал ьной программы
	светильников (1 620 шт) и автоматически м управлением освещения (автоматическ их выключателей) в 100 МКД (АО «НУК», ООО «ГУК», ООО «Пик-Комфорт», ООО «Репино»)																				
		4. Мероприятия	воб	ласт	и эне	ргосб	береже	<u>ния і</u>	и повь	шения	энерг	етичес	ской э	ффект	ивност	и в системах	комму	нальной инс	раструн	стуры	
4.1	Мероприятия, направленные на снижение потребляемого	Природный газ, др.виды топлива	0	0	0	0		3a	счет г	ривле	ченных	х сред	СТВ		т.у.т	1140	тыс. руб.	2960	т.у.т/ Гкал	0,1757	АО «АТЭК»

No	Наименование	Виды	1		ик ≀рова			Объ	ем фи	нансир	оовани	я (тыс	.руб)		энерг други	ируемые знач оресурсов и и их результато изации мероп	воды, а в после	так же	Плани значен целевы показа после реализ мероп	іх телей ации	Участники
п/п	мероприятия	энергоресурс ов и воды	ME	KБ	ФБ	ВФ	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	Bcero	ед. изм.	Численно е значение в натуральн ом выражени	ед. изм.	Численн ое значение в стоимост ном выражен ии	ед. изм.	Числе нное значен ие	муниципал ьной программы
	объема топлива, необходимого для выработки тепловой энергии на котельных: установка системы автоматическо го регулирования температуры теплоносителя в котельных АО АТЭК в зависимости от температуры наружного воздуха																	PHI .			

No	Наименование	Виды	1		ик ирова	1		Объ	ем фи	нансиј	оовани	я (тыс	.руб)		энерг други	ируемые знач оресурсов и их результато зации мероп	воды, а в после	так же	значен целевы показа после реализ	ых ітелей	Участники
п/п	мероприятия	энергоресурс ов и воды	MB	KE	ΦĐ	ВФ	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	Всего	ед.	Численно е значение в натуральн ом выражени и	ед. изм.	Численн ое значение в стоимост ном выражен ии	ед. изм.	Числе нное значен ие	муниципал ьной программы
4.2	Мероприятия направленные на снижение уровня потерь электрической энергии при ее передаче по распределительным сетям в общем объеме переданной эл.энергии: - организация учета потребления электроэнерги и, компенсация реактивной мощности для снижения	Электроэнер гия	0	0	0	0		За сче	ет при	влечен	ных ср	оедств		0	кВт *ч	32180200	тыс. руб.	117190	%		Филиал АО «НЭСК- электросе ти», филиал ПАО «Кубань энерго» Юго- западные электричес кие сети

№	Наименование	Виды	1		ик ирова	1		Объ	ем фи	нансир	овани	я (тыс	.руб)		энерг други	ируемые значоресурсов и их результато изации мероп	воды, а в после	так же	значен целевн показа после реализ	ых ателей	Участники
u\u 145	мероприятия	энергоресурс ов и воды	MB	KB	ФБ	ВФ	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	Всего	ед. изм.	Численно е значение в натуральн ом выражени и	ед. изм.	Численн ое значение в стоимост ном выражен ии	ед. изм.	Числе нное значен ие	муниципал ьной программы
	потерь энергии на объектах АО НЭСК - электросети, ПАО «Кубань Энерго»																				
4.3	Мероприятия, направленные на снижение потребляемого объема электрической энергии, используемой при передаче тепловой энергии	Электроэнер гия	0	0	0	0	,	За сче	ет при	злечен	ных ср	эедств		0	кВт *ч	4350	тыс.	15,8	кВт* ч/м³	0,03	ООО «ТЕАМ», ООО «Теплоэне ргодар»

№	Наименование	Виды	1	гочны нансы		Į.		Объ	ем фи	нансир	овани	я (тыс	.руб)		энерг други	ируемые знач оресурсов и их результато изации мероп	воды, а в после	так же	значен целевн показа после реализ	ых ятелей	Участники муниципал
n/n	мероприятия	энергоресурс ов и воды	MB	KB	ФБ	ВФ	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	Beero	ед. изм.	Численно е значение в натуральн ом выражени и	ед. изм.	Численн ое значение в стоимост ном выражен ии	ед. изм.	Числе нное значен ие	муниципал ьной программы
	теплоснабже ния: - на теплоэлектрос танциях ТЭС №1 ООО «ТЕАМ» и ТЭС по ул. Лейтенанта Шмидта ООО «Теплоэнергод ар».	·																			

^{4.4} Мероприятия, направленные на снижение потребляемого объема электрической энергии, используемой для передачи воды в системах водоснабжения, в перио реализации Программы не предусмотрены.

^{4.5} Мероприятия, направленные на снижение потребляемого объема электрической энергии, используемой в системах водоотведения, в период реализации Программы не предусмотрены.

^{4.6} Мероприятия, направленные на снижение уровня потерь воды при ее передаче в общем объеме переданной воды, в период реализации Программы не предусмотрены.

№	Наименование	Виды	1		ик ирова	a		Объ	ем фи	нансиг	овани	я (тыс	.руб)		энерг други	ируемые знач оресурсов и их результато зации мероп	воды, а в после	так же	значен целевы показа после реализ	ых телей	Участники
Π/Π 189	мероприятия	энергоресурс ов и воды	MB	KB	ФБ	ВФ	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	Всего	ед. изм.	Численно е значение в натуральн ом выражени	ед. изм.	Численн ое значение в стоимост ном выражен ии	ед. изм.	Числе нное значен ие	муниципал ьной программы
4.7	Мероприятия, направленные на снижение потерь тепловой энергии (теплоносителя) при их передаче в системах теплоснабжения (АТЭК): -периодичес кая диагностика сост. теп сетей; -диагностика с использование м современных теплоизоляцин ных констр.; - прочистка	Тепловая энергия	0	0	0	0	За сч	ет прі	ивлече	енных (средст	В		0	Гка л	790	тыс. руб.	2000	%	5,5961	АО «АТЭК»

No	Наименование	Виды	1		и к и ров г	ì		Объ	ем фи	нансиј	оовани	я (тыс	.руб)		энерг други	ируемые зна горесурсов и их результатс изации мероп	воды, а в после	так же	Плани значен целевн показа после реализ мероп	ых телей ации	Участники
n/n	мероприятия	энергоресурс ов и воды	MB	KB	ФБ	ВФ	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	Всего	ед.	Численно е значение в натуральн ом выражени и	ед. ИЗМ.	Численн ое значение в стоимост ном выражен ии	ед. изм.	Числе нное значен ие	муниципал ьной программы
	дренажей; -обеспечение качественной водоподготовк и подпиточной воды; организация электрохимзащ иты трубопрово дов; -восстановле ние гидроизоляции стыков плит перекрытий; вентиляция каналов и камер;																				

No	Наименование	Виды			ик ирова			Объ	ем фи	нансиј	ровани	я (тыс	.руб)		энерг други	ируемые значоресурсов и на результато изации мероп	воды, а в после	. так же ?	значен целеви показа после реализ	ых ателей	Участники
<u>u</u> \π	мероприятия	энергоресурс ов и воды	MB	KB	ФБ	ВФ	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	Bcero	ед. изм.	Численно е значение в натуральн ом выражени и	ед. ИЗМ.	Численн ое значение в стоимост ном выражен ии	ед. изм.	Числе нное значен ие	муниципал ьной программы
	4.8 Меропј (контракто	риятия, направло ов), заключеннь	енны іх пр	іе на едпр	дости иятия	ижені ями т	ие эко еплоэ	номи нерге	и потр	ебляе кого и	мых эн водох	ергеті эзяйст	ически венно	іх ресу го ком	урсов и иплексо	воды, в рамы ов, в период р	сах реа. реализа	лизации эне ции Програ	ргосерві	исных дог предусмо	оворов отрены.

5. Мероприятия в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в транспортном комплексе

№	Наименование	Виды	1		ик ирова	1		Объ	ем фи	нансир	овани	я (тыс	.руб)		энерг други	ируемые знач оресурсов и их результато изации мероп	воды, а в после	так же	значен целевн показа после реализ	ых ателей	Участники
п/п	мероприятия	энергоресурс ов и воды	MB	KB	ФБ	ВФ	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	Всего	ед. ИЗМ.	Численно е значение в натуральн ом выражени и	ед. изм.	Численн ое значение в стоимост ном выражен ии	ед. изм.	Числе нное значен ие	муниципал ьной программы
5.1	Мероприятия, направленные на перевод (замену) транспортных средств с низким уровнем показателей энергоэффекти вности, на высокоэконом ичные по использовани ю моторного топлива и	Моторное топливо	0	0	0	0		За сче	ет при	влечен	ных ср	оедств		0	т.у.т	10.22	тыс. руб.	260	%	15,1	МУП «Муницип альный пассажирс кий

No	Houseyearanya	Виды	l-		ик ирова	1		Объ	ем фи	нансир	овани	я (тыс	руб)		энерг други	ируемые знач оресурсов и их результато изации мероп	воды, а в после	так же	значен целевн показа после реализ	ых телей	Участники
u/u	Наименование мероприятия	энергоресурс ов и воды	MB	KB	ФБ	ВФ	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	Всего	ед. изм.	Численно е значение в натуральн ом выражени и	ед. изм.	Численн ое значение в стоимост ном выражен ии	ед. изм.	Числе нное значен ие	муниципал ьной программы
	эл. энергии транспортные средства, относящихся к обществен ному транспорту, регулирование тарифов на услуги по перевозке на котором осуществляет ся МО: - приобретение МУП «Муниципальный пассажирский транспорт» - 10-и мун. троллейбусов																				транспорт»

№	Наименование	Виды	i		ик ирова	a		Объ	ъем фи	інанси	ровани	я (тыс	с.руб)		энерг другі	ируемые зна оресурсов и их результато изации мероп	воды, а в после	і так же е	значен целевн показа после реализ	ых телей	Участники
п/п	мероприятия	энергоресурс ов и воды	MB	KB	ФБ	ВФ	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	Всего	ед. изм.	Численно е значение в натуральн ом выражени и	ед. изм.	Численн ое значение в стоимост ном выражен ии	ед. изм.	Числе нное значен ие	муниципал ьной программы
	5.2 Мероприят газом, газовым мероприятия, направленные на ввод в эксплуатацию транспортных средств, использующих природный газ, газовые смеси, сжиженный газ в качестве моторного	ми смесями, сжи услуги по пере Моторное топливо	женн	ным ј	углев	водор	осущес	л Газо СТВЛЯЄ	м, исп	юльзує	мыми анальнь	в каче ім обр	естве м азован	оторн	юго то	плива, и элек	тричес	кой энергие	й, регулі	ирование	тарифов на МУП «Муницип альный пассажирс
	топлива,																				кий транспорт»

No	Наименование	Виды	1		ик ирова			Объ	ем фи	нансиј	оовани	я (тыс	.руб)		энерг други	ируемые знач оресурсов и х результато зации мероп	воды, а в после	так же	значен целевн показа после реализ	ых телей	Участники
п/п	мероприятия	энергоресурс ов и воды	MB	KB	ФБ	ВФ	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	Всего	ед. изм.	Численно е значение в натуральн ом выражени	ед. изм.	Численн ое значение в стоимост ном выражен ии	ед.	Числе нное значен ие	муниципал ьной программы
	перевозке на которых осуществляет ся МО - приобретение МУП «Муниципальный пассажирский транспорт» - 5-и муниципальных автобусов, использующих метановый газ в качестве моторного топлива, отвечающих современным требованиям																	MI			

№	Наименование	Виды	1		ик ирова	a		Объ	ем фи	нансир	оовани	я (тыс	.руб)		энерг други	ируемые знач оресурсов и их результато изации мероп	воды, а в после	так же	значен целевн показа после реализ	ых ителей	Участники
п/п	мероприятия	энергоресурс ов и воды	ME	KB	ФБ	ВФ	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	Всего	ед. изм.	Численно е значение в натуральн ом выражени и	ед. изм.	Численн ое значение в стоимост ном выражен ии	ед. изм.	Числе нное значен ие	муниципал ьной программы
5.4	Мероприятия, направленные на ввод в эксплуатацию транспортных средств с автономным источником электрическог о питания, относящихся к общественном у транспорту, регулирование тарифов на услуги по перевозке на котором осуществляет ся мун. образованием:	Моторное топливо, электроэнерг ия	0	0	0	0		За сче	ет при	влечен	ных ср	редств		0	т.у.т	23,32	млн. руб.	0,32	%	46	МУП «Муницип альный пассажирс кий транспорт»

No॒	Наименование	Виды	į.		ак арова			Объ	ем фи	нансир	оовани	я (тыс	.руб)		энерг други	ируемые значоресурсов и в результато в зации мероп	воды, а в после	так же	значен целевы показа после реализ	ых телей	Участники
п/п	мероприятия	энергоресурс ов и воды	ME	KB	ФБ	ВФ	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	Всего	ед. ИЗМ.	Численно е значение в натуральн ом выражени	ед. изм.	Численн ое значение в стоимост ном выражен ии	ед. изм.	Числе нное значен ие	муниципал ьной программы
	- приобретение МУП «Муниципальный пассажирский транспорт» - 35-и муниципальны х низкопольных троллейбусов с возможностью использования автономного источника электрическог о питания.												. •								

№	Наименование	Виды	1		ик ирова	1		Объ	ем фи	нансир	овани	я (тыс	.руб)		энерг други	ируемые знач оресурсов и их результато взации мероп	воды, а в после	так же	значен целеви показа после реализ	ых ателей	Участники
n/n	мероприятия	энергоресурс ов и воды	MB	KB	ФБ	ВФ	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	Всего	ед. изм.	Численно е значение в натуральн ом выражени	ед. изм.	Численн ое значение в стоимост ном выражен ии	ед. изм.	Числе нное значен ие	муниципал ьной программы
5.5	Мероприятия, направленные на замещение бензина и дизельного топлива на транспортных средствах, используемых органами местного самоуправлени я, мун. учреждениями и муниципальны ми унитарными предприятиям и, в качестве моторного топлива;	Моторное топливо	0	0	0	0	За сче	ет прі	ивлече	енных	средст	В		0	т.у.т		тыс. руб		%	18,4	МКУ «Автохозя йство администр ации» г. Новорос сийск

No	Наименование	Виды			ик ирова			Объ	ем фи	нансир	овани	я (тыс	руб)		энерг други	ируемые знач оресурсов и и их результато изации мероп	воды, а в после	так же	Плани значен целевь показа после реализ мероп	іх телей ации	Участники
u\u	мероприятия	энергоресурс ов и воды	MB	KB	ФБ	ВФ	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	Всего	ед. изм.	Численно е значение в натуральн ом выражени	ед. изм.	Численн ое значение в стоимост ном выражен ии	ед. изм.	Числе нное значен ие	муниципал ьной программы
	прир. газом, газовыми смесями, сжиженным углеводородны м газом, используемым и в качестве моторного топлива: приобритение МКУ «Автохозяйст во администраци и» г. Новороссийск, 14-и автомобилей, использующих метановый газ моторного топлива.																				

№	Наименование	Виды	l .		ик чрова			Объ	ем фи	нансир	овани	я (тыс	.руб)		энерг други	ируемые знач оресурсов и их результато изации мероп	воды, а в после	так же	значен целевн показа после реализ	ых телей	Участники
n/n	мероприятия	энергоресурс ов и воды	MB	KB	ФБ	ВФ	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	Всего	ед. изм.	Численно е значение в натуральн ом выражени и	ед. изм.	Численн ое значение в стоимост ном выражен ии	ед. изм.	Числе нное значен ие	муниципал ьной программы
5.6	Мероприятия, направленные на ввод в эксплуатацию транспортных средств с автономным источником эл. питания, используемых органами местного самоуправлен ия, мун. учреждениями и мун. унитарными предприятиям и: - приобретение МКУ «Автохозяйств о	Моторное топливо, электроэнерг ия	.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	т.у.т		тыс.		%	0,017	МКУ «Автохозя йство администр ации» г.Новоросс ийск

No	Наименование	Виды	1		ик ирова	1		Объ	ем фи	нансиј	ровани	я (тыс	.руб)	1	энері другі	ируемые знач оресурсов и их результато изации мероп	воды, а в после	так же	значен целевн показа после реализ	ых ателей	Участники муниципал
п/п	мероприятия	энергоресурс ов и воды	MB	KB	ФВ	ВФ	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	Всего	ед.	Численно е значение в натуральн ом выражени и	ед. изм.	Численн ое значение в стоимост ном выражен ии	ед. изм.	Числе нное значен ие	ьной программы
	администра ции» -12 автомобилей с автономным источником электрическо го питания																	M			

^{6.} Иные мероприятия в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, определенные органом местного самоуправления при разработке программы в области энергосбережения и повышение энергетической эффективности на период 2018-2024 годов

No	Наименование	Виды	1		ик прова			Объ	ем фи	нансир	овани	я (тыс	.руб)		энерг други	ируемые знач оресурсов и их результато изации мероп	воды, а в после	так же	значен целевн показа после реализ	ых телей	Участники
n/n	мероприятия	энергоресурс ов и воды	MB	KB	ФБ	ВФ	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	Bcero	ед. изм.	Численно е значение в натуральн ом выражени и	ед. изм.	Численн ое значение в стоимост ном выражен ии	ед. изм.	Числе нное значен ие	муниципал ьной программы
6.1	Иные мероприятия в области энергосбереже ния и повышения энергетичес кой эффективнос ти: - выполне ние научно- исследовательс кой работы по актуализации схем водоснабже ния, теплоснабже	Электроэнер гия	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	кВт *ч		тыс. руб.		кВт* Ч/м²		МКУ «УЖКХ города», МКУ «Управлен ие строительс тва»

№	Наименование	Виды	1		ик ирова			Объ	ем фи	нансир	ровани	я (тыс	.руб)		энерг други	ируемые знач оресурсов и іх результато зации мероп	воды, а в после	так же	значен целевы показа после реализ	ых телей	Участники
п/п	мероприятия	энергоресурс ов и воды	MБ	KE	ФБ	ВФ	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	Всего	ед. изм.	Численно е значение в натуральн ом выражени и	ед. изм.	Численн ое значение в стоимост ном выражен ии	ед. изм.	Числе нное значен ие	муниципал ьной программы
	ния и разработке плана действий по ликвидации аварийных ситуаций, газоснабжения муниципально го образования город Новороссийск.	Тепловая энергия	3800	0	0	0	3800	0	0	0	0	0	0	3800	Гка		тыс. руб.		Гкал/ м ²		
		Природный газ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	M ³		тыс. руб.		м ³ /че л		

№	Наименование	Виды			ик ирова	l		Объ	ем фи	нансир	оовани	я (тыс	.руб)		энерг други	ируемые знач оресурсов и их результато зации мероп	воды, а в после	так же	значен целевы показа после реализ	ых ятелей	Участники
п/п	мероприятия	энергоресурс ов и воды	MB	KB	ФБ	ВФ	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	Bcero	ед. изм.	Численно е значение в натуральн ом выражени и	ед. изм.	Численн ое значение в стоимост ном выражен ии	ед. изм.	Числе нное значен ие	муниципал ьной программы
		Топливо	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	т.у.т		тыс. руб.		т.у.т/ Гкал		
	:	Вода (ГВС)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	м ³		тыс. руб.		м ³ /че л		
		Вода (ХВС)	5700,0	0	0	0	5700,0	0	0	0	0	0	, 0	5700,0	M ³		тыс. руб.		м³/че л		

^{7.} Всего, планируемый результат экономии энергоресурсов и воды после реализации мероприятий программы «Энергосбережения и повышения энергетической эффективности на период 2018 – 2024 годов»

No॒	Наименование	Виды	ļ		4к 4рова			Объ	ем фи	нансиј	овани	я (тыс	.руб)		энерг други	ируемые знач оресурсов и гх результато гзации мероп	воды, а в после	так же	значен целевн показа после реализ	ых ателей	Участники
п/п	мероприятия	энергоресурс	MB	KB	ФБ	ВФ	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	Всего	ед. изм.	Численно е значение в натуральн ом выражени	ед. изм.	Численн ое значение в стоимост ном выражен ии	ед. изм.	Числе нное значен ие	муниципал ьной программы
7.1		Электроэнер гия	259 302,5	9 936,3	0	0	0	0	138,0	82 377,2	47 285,9	97 258,8	42 178,9	269 238,8	кВт *ч	35738028	тыс. руб.	139600	%		
7.2	Всего результат экономии энергоресур	Тепловая энергия	3919,6	0	0	0	3919,6	0	0	0	0	0	0	3919,6	Гка л	2640	тыс. руб.	8720	%		
7.3	сов и воды по всем мероприятиям программы	Природный газ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	M ³	10888118	тыс. руб.	64600	%		
7.4		Топливо (жидкое, твердое)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	т.у.т	0	тыс. руб.	0	%		

No	Наименование	Виды	1		ик ирова			Объ	ем фи	нансиј	оовани	я (тыс	.руб)		энерг други	ируемые знач оресурсов и гх результато гзации мероп	воды, а в после	так же	значен целевн показа после реализ	ых телей	Участники
n/n	мероприятия	энергоресурс ов и воды	M5	KB	ФБ	ВФ	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	Всего	ед. изм.	Численно е значение в натуральн ом выражени и	ед. ИЗМ.	Численн ое значение в стоимост ном выражен ии	ед. изм.	Числе нное значен ие	муниципал ьной программы
7.5		Вода (ГВС)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	M ³	8700	тыс. руб.	5420	%		
7.6		Вода (ХВС)	5700	0	0	0	5700	0	0	0	0	0	0	5700	M ³	89600	тыс. руб.	6900	%		
7.7		Моторное топливо	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	т.у.т	42,6	тыс. руб.	580	%		

№	Наименование	Виды	1 .		ик ирова			Объ	ем фи	нансир	оовани	я (тыс	.руб)		энерг други	ируемые знач горесурсов и и их результато изации мероп	воды, а в после	так же	значен целевн показа после реализ	ых ателей	Участники
n/n	мероприятия	энергоресурс ов и воды	MB	KB	ФБ	ВФ	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	Всего	ед. изм.	Численно е значение в натуральн ом выражени и	ед. изм.	Численн ое значение в стоимост ном выражен ии	ед.	Числе нное значен ие	муниципал ьной программы
	Итого		268 922,1	9 936,3	0	0	9 619,6	0	138,0	82 377,2	47 285,9	97 258,8	42 178,9	278 858,4	т.у.т	25305,9	тыс. руб.	225820	%		

Начальник управления городского хозяйства



А.В. Павловский