

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ  
Иркутская область Черемховский район  
Михайловское муниципальное образование  
Михайловское городское поселение  
Администрация

П О С Т А Н О В Л Е Н И Е

от 26 июля 2022 года №319  
р. п. Михайловка

О внесении изменений в муниципальную программу «Развитие систем коммунальной инфраструктуры Михайловского городского поселения на 2019– 2022 годы», утвержденную постановлением администрации Михайловского городского поселения от 29 января 2019 года №25 (в ред. от 15 апреля 2021 года №156)

В связи с изменением объема финансирования муниципальной программы «Развитие систем коммунальной инфраструктуры Михайловского городского поселения на 2019-2022 годы», в соответствии с Порядком принятия решений о разработке муниципальных программ Михайловского городского поселения, их формирования и реализации, утвержденного постановлением администрации от 23.10.2018 года №455, руководствуясь статьями 6, 33 Устава Михайловского городского поселения, администрация Михайловского городского поселения,

п о с т а н о в л я е т:

1.Внести в муниципальную программу «Развитие систем коммунальной инфраструктуры Михайловского городского поселения на 2019-2022 годы», утвержденную постановлением администрации Михайловского городского поселения от 29 января 2019 года №25 (в редакции от 15 апреля 2022 года №156) следующие изменения:

1.1) в Паспорте программы раздел «Ресурсное обеспечение муниципальной программы» изложить в новой редакции:

Ресурсное обеспечение муниципальной программы	Объем финансирования программы 25 144,6 тыс. рублей, в том числе: 2019 год – 10 390,8 тыс. рублей; 2020 год – 212,6 тыс. рублей; 2021 год – 6 062,8 тыс. рублей; 2022 год – 8 478,4 тыс. рублей. Объем финансирования за счет средств бюджета
---	--

Михайловского городского поселения, в том числе:  
2019 год – 562,5 тыс. рублей;  
2020 год – 212,6 тыс. рублей;  
2021 год – 414,3 тыс. рублей;  
2022 год – 228,4 тыс. рублей.

Средства областного бюджета:  
2019 год – 9 828,3 тыс. рублей;  
2020 год – 0,0 тыс. рублей;  
2021 год – 5 648,5 тыс. рублей;  
2022 год – 8 250,0 тыс. рублей.

Средства предприятий, в том числе:  
2019 год – 0,0 тыс. рублей;  
2020 год – 0,0 тыс. рублей;  
2021 год – 0,0 тыс. рублей;  
2022 год – 0,0 тыс. рублей.

Прогнозная (справочная) оценка ресурсного обеспечения программы:

Объем финансирования всего 30 844,6 тыс. рублей, в том числе:

Объем финансирования за счет планируемых средств областного бюджета, в том числе:

2019 год – 9 828,3 тыс. рублей;  
2020 год – 0,0 тыс. рублей;  
2021 год – 5 648,5 тыс. рублей;  
2022 год – 8 250,0 тыс. рублей.

Объем финансирования за счет планируемых средств местного бюджета, в том числе:

2019 год – 562,5 тыс. рублей;  
2020 год – 212,6 тыс. рублей;  
2021 год – 414,3 тыс. рублей;  
2022 год – 228,4 тыс. рублей.

Объем финансирования за счет планируемых средств предприятий, в том числе:

2019 год – 0,0 тыс. рублей;  
2020 год – 0,0 тыс. рублей;  
2021 год – 0,0 тыс. рублей;  
2022 год – 5 700,0 тыс. рублей.

Объемы финансирования программы ежегодно уточняются.

1.2) раздел 4. Ресурсное обеспечение муниципальной программы изложить в новой редакции:

«Объем финансирования программы 25 144,6 тыс. рублей, в том числе:

2019 год – 10 390,8 тыс. рублей;

2020 год – 212,6 тыс. рублей;

2021 год – 6 062,8 тыс. рублей;

2022 год – 8 478,4 тыс. рублей.

Объем финансирования за счет средств бюджета городского поселения, в том числе:

2019 год – 562,5 тыс. рублей;

2020 год – 212,6 тыс. рублей;

2021 год – 414,3 тыс. рублей;

2022 год – 228,4 тыс. рублей.

Средства областного бюджета:

2019 год – 9 828,3 тыс. рублей;

2020 год – 0,0 тыс. рублей;

2021 год – 5 648,5 тыс. рублей;

2022 год – 8 250,0 тыс. рублей.

Средства предприятий, в том числе:

2019 год – 0,0 тыс. рублей;

2020 год – 0,0 тыс. рублей;

2021 год – 0,0 тыс. рублей;

2022 год – 0,0 тыс. рублей.

Прогнозная (справочная) оценка ресурсного обеспечения программы:

Объем финансирования всего 30 844,6 тыс. рублей, в том числе:

2019 год – 10 390,8 тыс. рублей;

2020 год – 212,6 тыс. рублей;

2021 год – 6 062,8 тыс. рублей;

2022 год – 14 178,4 тыс. рублей.

Объем финансирования за счет планируемых средств областного бюджета, в том числе:

2019 год – 9 828,3 тыс. рублей;

2020 год – 0,0 тыс. рублей;

2021 год – 5 648,5 тыс. рублей;

2022 год – 8 250,0 тыс. рублей.

Объем финансирования за счет планируемых средств бюджета городского поселения, в том числе:

2019 год – 562,5 тыс. рублей;

2020 год – 212,6 тыс. рублей;

2021 год – 414,3 тыс. рублей;

2022 год – 228,4 тыс. рублей.

Объем финансирования за счет планируемых средств предприятий, в том числе:

2019 год – 0,0 тыс. рублей;

2020 год – 0,0 тыс. рублей;

2021 год – 0,0 тыс. рублей;

2022 год – 5 700,0 тыс. рублей.

Объемы финансирования программы ежегодно уточняются»;

1.4) приложение 1 к муниципальной программе изложить в новой редакции (прилагается);

1.5) приложение 2 к муниципальной программе изложить в новой редакции (прилагается);

2. Ведущему специалисту по организационной работе (Н.Н. Фёдорова):

2.1) внести информационную справку в оригинал постановления Михайловского городского поселения от 29 января 2019 года №25 «Об утверждении муниципальной программы «Развитие систем коммунальной инфраструктуры Михайловского городского поселения на 2019-2022 годы» о дате внесения в него изменений настоящим постановлением;

2.2) опубликовать настоящее постановление в средствах массовой информации и разместить на официальном сайте администрации Михайловского городского поселения в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

3. Контроль за исполнением данного постановления возложить на заместителя главы администрации (В.Ю. Буйнова).

Исполняющий обязанности главы администрации

В.Ю. Буйнова

**Ресурсное обеспечение мероприятий муниципальной программы «Развитие систем коммунальной инфраструктуры Михайловского городского поселения на 2019 - 2021 годы»  
(с изменениями от 27 марта, 27 мая, 5 июня, 31 июля, 11 сентября, 23 декабря 2019 года,  
27 января, 22 июня, 23 сентября, 29 сентября, 11 ноября, 8 декабря 2020 года,  
27 января, 22 июня, 27 июля, 28 сентября, 11 ноября 2021 года, 15 апреля 2022 года)**

№	Наименование мероприятия	Всего			2019 год			2020 год			2021 год			2022 год		
		Всего	областной бюджет	местный бюджет	Всего	областной бюджет	местный бюджет	Всего	областной бюджет	местный бюджет	Всего	областной бюджет	местный бюджет	Всего	областной бюджет	местный бюджет
		Цель: Повышение надежности функционирования систем коммунальной инфраструктуры Михайловского городского поселения														
		Задача 1. Повышение надежности сетей теплоснабжения														

1.1	Капитальный ремонт котла №2 (Ремонт мельниц ММТ 1300-2030-735М, ремонт дымососа Д-18; ремонт вентилятора ВД-15.5; ремонт арматуры котла; замена секций воздухоподогревателей; ремонт обмуровки котла; ремонт воздухопроводов и газоходов; ремонт газоходов; ремонт золоуловителя МП-ВТИ; замена трубопроводов в пределах котла; ремонт освещения котла; замена пылеугольных горелок; замена дефектных	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0						
-----	---	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	--	--	--	--	--	--

	экранных труб, окраска металлоконструкций котла и трубопроводов, замена насоса ЦНСГ, изготовление трубных досок, перегородки каркаса трубного пучка, ремонт ПСУ, ремонт освещения котла )															
1.2	Проектирование установки нового котлоагрегата Е-25-1,4Р(КЕ-25С) со слоевым сжиганием топлива и цельной чешуйчатой решеткой с механической топкой ТЧЗМ-2,7/5,6	0,0	0,0	0,0				0,0			0,0					
1.3	Демонтаж существующего неработоспособного	0,0	0,0	0,0					0,0		0,0					

	котлоагрегата К-50															
1.4	Капитальный ремонт инженерных сетей в рп.Михайловка .Теплотрасса от ТК 5-2 до ТК 5-4, протяженность 234 п.м, диаметр 273 мм	4867 ,6	4770, 6	97,0	4867 ,6	4770, 6	97,0		0,0		0,0					
1.5	Капитальный ремонт инженерных сетей в рп.Михайловка .Теплотрасса от ТК 9-2 до ТК 9-6, протяженность 236 п.м, диаметр 159 мм; протяженность 203 п.м, диаметр 219 мм	5161 ,3	5057, 7	103, 6	5161 ,3	5057, 7	103, 6	0,0			0,0					
1.6	Подготовка проектно- сметной документации	386, 6	0,0	386, 6	262, 0		262, 0	124, 6	0,0	124 ,6	0,0					



1.7	Капитальный ремонт инженерных сетей в рп. Михайловка. Теплотрасса от здания котельной (опора № 1) до опоры № 48, протяженность 550 п.м	0,0	0,0	0,0	0,0			0,0	0,0	0,0	0,0				
1.8	Капитальный ремонт инженерных сетей в рп. Михайловка. Теплотрасса от ТК 7 до ТК 8, протяженность 210 п.м плюс два компенсатора, диаметр 377 мм в непроходных каналах	0,0	0,0	0,0	0,0			0,0		0,0	0,0				
1.9	Капитальный ремонт парового котла К-50-14 №2 и котельно-вспомогательн	0,0		0,0							0,0				

	ого оборудования															
1.1 0	Капитальный ремонт инженерных сетей в р.п. Михайловка. Участок теплотрассы от ТК-7 до ТК-8	5763 ,8	5648, 5	115, 3							5763 ,8	5648 ,5	115,3	0,00		
1.1 1	Капитальный ремонт инженерных сетей в р.п. Михайлова. (Замена теплотрассы по ул. Полевая)	8418 ,4	8250, 0	168, 4							0,0		0,0	8418 ,40	8250 ,00	168 ,40
1.1 2	Капитальный ремонт инженерных сетей в р.п. Михайловка. Теплотрасса от здания котельной (опора №1) до опоры №48															
1.1 3	Приобретение вспомогательн ого оборудования	850, 3		850, 3										850, 3		850 ,3

1.1 4	Услуги экспертизы	88,0		88,0				88,0		88, 0	0,0		0,0			
	ИТОГО по задаче 1	2553 6,0	23726 ,8	1809 ,2	1029 0,9	9828, 3	462, 6	212, 6	0,0	212 ,6	5763 ,8	5648 ,5	115,3	9248 ,4	8250 ,0	101 8,7
Задача 2. Повышение надежности сетей водоснабжения																
2.1	Разработка проектно- сметной документации	0,0	0,0	0,0	0,0			0,0			0,0		0,0			
2.2	Капитальный ремонт инженерных сетей в рп. Михайловка . Подземный водопровод от магистралы ВК "Гранд" до ВК МКД №15, протяженность 90 п.м. диаметр 110 ПЭП.	0,0	0,0	0,0	0,0			0,0			0,0					
2.3	Капитальный ремонт инженерных сетей в рп. Михайловка . Подземный водопровод от магистралы улицы Горького ВК МКОУ СОШ №3	0,0	0,0	0,0	0,0			0,0			0,0					

	до ВК МКД №18 протяженность 40 п.м. диаметр110 ПЭП															
2.4	Актуализация схемы водоснабжения	150, 0	0,0	150, 0			0,0		0,0	150 ,0		150, 0				
	ИТОГО по задаче 2	150, 0	0,0	150, 0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	150, 0	0,0	150,0	0,0	0,0	0	
Задача 3. Повышение качества очистки сточных вод, приведение степени очистки сточных вод до нормативных показателей																
3.1	Разработка технико- экономическог о обоснования реконструкции канализационн ых сооружений р.п. Михайловка	99,9	0,0	99,9	99,9		99,9	0,0		0,0						
3.2	Подготовка проектно- сметной документации канализационн ых очистных сооружений	0,0	0,0	0,0	0,0		0,0	0,0		0,0		0,0				
3.3	Актуализация схемы водоотведения	149, 0		149, 0	0,0			0,0		0,0	149 ,0		149,0			
3.4	Реконструкция канализационн ых очистных сооружений	0,0	0,0	0,0	0,0			0,0		0,0						



Задача 1. Повышение надежности сетей теплоснабжения																
1.1	Капитальный ремонт котла №2 (Ремонт мельниц ММТ 1300-2030-735М, ремонт дымососа Д-18; ремонт вентилятора ВД-15.5; ремонт арматуры котла; замена секций воздухоподогревателей; ремонт обмуровки котла; ремонт воздухопроводов и газоходов; ремонт газоходов; ремонт золоуловителя МП-ВТИ; замена трубопроводов в пределах котла; ремонт освещения котла; замена пылеугольных горелок; замена	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0				

	дефектных экранных труб, окраска металлоконстру кций котла и трубопроводов, замена насоса ЦНСГ, изготовление трубных досок, перегородки каркаса трубного пучка, ремонт ПСУ, ремонт освещения котла)																
1.2	Проектирование установки нового котлоагрегата Е-25-1,4Р (КЕ - 25С) со слоевым сжиганием топлива и цельной чешуйчатой решеткой с механической топкой ТЧЗМ- 2,7/5,6	280 0,0	0,0	0,0				0,0						280 0,0 0			2800
1.3	Демонтаж существующего неработоспособ ного	290 0,0	0,0	0,0				0,0						290 0,0 0			2900

	котлоагрегата К-50																
1.4	Капитальный ремонт инженерных сетей в рп.Михайловка. Теплотрасса от ТК 5-2 до ТК 5-4, протяженность 234 п.м, диаметр 273 мм	486 7,6	4770 ,6	97, 0	486 7,6	4770 ,6	97, 0	0,0	0,0								
1.5	Капитальный ремонт инженерных сетей в рп.Михайловка. Теплотрасса от ТК 9-2 до ТК 9-6, протяженность 236 п.м, диаметр 159 мм; протяженность 203 п.м, диаметр 219 мм	516 1,3	5057 ,7	103 ,6	516 1,3	5057 ,7	103 ,6	0,0	0,0								
1.6	Подготовка проектно- сметной документации	386 ,6	0,0	386 ,6	262 ,0	262 ,0	124 ,6	0,0	124 ,6	0,0							



1.7	Капитальный ремонт инженерных сетей в рп. Михайловка. Теплотрасса от здания котельной (опора № 1) до опоры № 48, протяженность 550 п.м	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0						
1.8	Капитальный ремонт инженерных сетей в рп. Михайловка. Теплотрасса от ТК 7 до ТК 8, протяженность 210 п.м плюс два компенсатора, диаметр 377 мм в непроходных каналах	0,0	0,0	0,0	0,0			0,0		0,0	0,0						
1.9	Капитальный ремонт парового котла К-50-14 №2 и котельно-вспомогательного оборудования	0,0		0,0							0,0						

1.1 0	Капитальный ремонт инженерных сетей в р.п. Михайловка. Участок теплотрассы от ТК-7 до ТК-8	576 3,8	5648 ,5	115 ,3							576 3,8	564 8,5	115, 3	0,0 0			
1.1 1	Капитальный ремонт инженерных сетей в р.п. Михайлова. (Замена теплотрассы по ул. Полевая)	841 8,4	8250 ,0	168 ,4							0,0		0,0	841 8,4	8250 ,0	168, 4	
1.1 2	Капитальный ремонт инженерных сетей в р.п. Михайловка. Теплотрасса от здания котельной (опора №1) до опоры №48																
1.1 3	Приобретение вспомогательно го котельного оборудования	850 ,3	0,0	850 ,3										850 ,3		850, 3	
1.1 4	Услуги экспертизы	88, 0		88, 0				88, 0		88, 0	0,0		0,0				
	ИТОГО по задаче 1	312 36, 0	2372 6,8	178 8,9	102 90, 9	9828 ,3	462 ,6	212 ,6	0,0	212 ,6	576 3,8	564 8,5	115, 3	149 68, 7	8250 ,0	1018 ,7	5700 ,0

Задача 2. Повышение надежности сетей водоснабжения																	
2.1	Разработка проектно-сметной документации	0,0	0,0	0,0	0,0			0,0			0,0		0,0				
2.2	Капитальный ремонт инженерных сетей в рп. Михайловка. Подземный водопровод от магистрали ВК "Гранд" до ВК МКД №15, протяженность 90 п.м. диаметр110 ПЭП.	0,0	0,0	0,0	0,0			0,0			0,0						
2.3	Капитальный ремонт инженерных сетей в рп. Михайловка. Подземный водопровод от магистрали улицы Горького ВК МКОУ СОШ №3 до ВК МКД №18 протяженность 40 п.м. диаметр110 ПЭП	0,0	0,0	0,0	0,0			0,0			0,0						

2.4	Актуализация схемы водоснабжения	150 ,0	0,0	150 ,0				0,0		0,0	15 0,0		150, 0				
	ИТОГО по задаче 2	150 ,0	0,0	150 ,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	150 ,0	0,0	150, 0				
Задача 3. Повышение качества очистки сточных вод, приведение степени очистки сточных вод до нормативных показателей																	
3.1	Разработка технико- экономического обоснования реконструкции канализационны х сооружений р.п. Михайловка	99, 9	0,0	99, 9	99, 9		99, 9	0,0			0,0						
3.2	Подготовка проектно- сметной документации канализационны х очистных сооружений	0,0	0,0	0,0	0,0		0,0	0,0		0,0	0,0		0,0				
3.3	Актуализация схемы водоотведения	149 ,0		149 ,0	0,0			0,0		0,0	14 9,0		149, 0				
3.4	Реконструкция канализационны х очистных сооружений	0,0	0,0	0,0	0,0			0,0			0,0						
3.4	ИТОГО по задаче 3	248 ,9	0,0	248 ,9	99, 9	0,0	99, 9	0,0	0,0	0,0	149 ,0	0,0	149, 0				
4	ИТОГО ПО МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЕ	316 34, 9	2372 6,8	220 8,1	103 90, 8	9828 ,3	562 ,5	212 ,6	0,0	212 ,6	606 2,8	564 8,5	414, 3	149 68, 7	8250 ,0	1018 ,7	5700 ,0

Глава администрации

А.М. Рихальский